

X5R SSD

Quick Start Guide

快速入门指南

クイックスタートガイド

빠른 시작 가이드

Kurzanleitung

Guía de inicio rápido

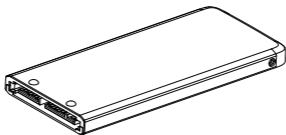
Guide de démarrage rapide

Guida di avvio rapido

Guia de Início Rápido

Краткое руководство пользователя

V1.0 2016.04





Legends: Important

符号说明：重要注意事项

記号の意味：重要

법례 : 중요

Erläuterung der Symbole: Wichtig

Leyendas: Importante

Légendes: Important

Legende: Importante

Legenda: Importante

Как читать руководство: Важная информация

Download the latest version from

您可以在 DJI 官方网站查询最新版本

から最新バージョンをダウンロードしてください

최신 버전은 다음 웹 사이트에서 다운로드하십시오 .

Die aktuelle Fassung finden Sie unter

Descargue la última versión en

Téléchargez la dernière version à l'adresse

Scaricare l'ultima versione dal sito

Faça download da versão mais recente em

Загрузите последнюю версию с сайта

<http://www.dji.com/product/zenmuse-x5s>

Contents

EN	Quick Start Guide	2
CH	快速入门指南	6
JP	クイックスタートガイド	9
KR	빠른 시작 가이드	13
DE	Kurzanleitung	17
ES	Guía de inicio rápido	21
FR	Guide de démarrage rapide	25
IT	Guida di avvio rapido	29
PT	Guia de Início Rápido	33
RU	Краткое руководство пользователя	38
	Compliance Information	41

Disclaimer

Thank you for purchasing the X5R SSD (hereinafter referred to as “product”). Read this disclaimer carefully before using this product. By using this product, you hereby agree to this disclaimer and signify that you have read it fully. Please install and use this product in strict accordance with the User Manual. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. and its affiliated companies assume no liability for damage(s) or injuries incurred directly or indirectly from using, installing or refitting this product improperly, including but not limited to using non-designated accessories.

DJI is the registered trademark of SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. (abbreviated as “DJI”). Names of products, brands, etc., appearing in this manual are trademarks or registered trademarks of their respective owner companies. This product and manual are copyrighted by DJI with all rights reserved. No part of this product or manual shall be reproduced in any form without the prior written consent of or authorization from DJI.

This disclaimer is produced in various languages. In the event of variance among different versions, the Chinese version shall prevail when the product in question is purchased in Mainland China, and the English version shall prevail when the product in question is purchased in any other region.

Warnings

1. DO NOT plug or unplug the X5R SSD when it is powered on.
2. DO NOT place the X5R SSD next to strong magnetic or electric fields, or else your data may be damaged or lost.
3. Keep the X5R SSD away from direct sunlight or other heat sources.
4. Liquid spills may cause permanent damage to the X5R SSD.
5. DO NOT apply external pressure to the X5R SSD.
6. Dropping the X5R SSD may result in permanent damage.

7. Only use genuine DJI parts or parts certified by DJI. Unauthorized parts or parts from non-DJI-certified manufacturers may cause system malfunctions and compromise safety.
8. Ensure the X5R SSD and its components are free from contamination (e.g. water, oil, soil and sand).

Introduction

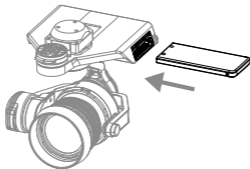
The X5R SSD is a high performance storage device designed for the Zenmuse X5R. It is essential when shooting video in a lossless format.

Usage

To store files, insert the X5R SSD into the gimbal system; to export files, insert the X5R SSD into the X5R Reader. The procedures below use the Zenmuse X5R gimbal system as illustration.

Storing Files

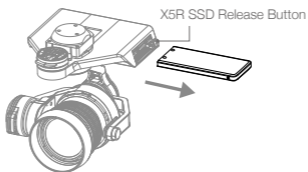
1. Power off the Zenmuse X5R.
2. Insert the X5R SSD into the Zenmuse X5R. If the SSD is not detected, check that it is inserted correctly.



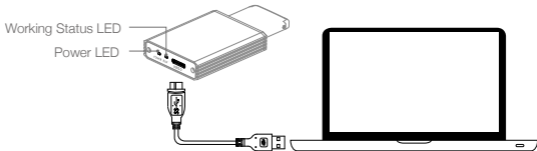
3. Power on the Zenmuse X5R. Information of the X5R SSD will be available in the DJI GO app.
4. Video captured by the Zenmuse X5R will automatically be stored on the X5R SSD.

Exporting Files

1. Power off the Zenmuse X5R. Hold down the SSD Release Button and remove the X5R SSD.



2. Insert the X5R SSD into the X5R Reader, then connect the X5R Reader to a device running DJI software via a USB 3.0 cable. Using DJI software, export your files to your device.





Install the corresponding software according to your operation system.

- For Windows: Install DJI Camera Exporter and refer to DJI Camera Exporter User Manual for instructions.
 - For Mac: Install DJI CineLight and refer to DJI CineLight User Manual for instructions.
-



- DO NOT remove the X5R SSD from the Zenmuse X5R when it is powered on.
 - Only use USB 3.0 cables.
-

Specifications

Capacity	512 GB
Dimensions	84.25 mm × 38 mm × 6.5 mm
Weight	33 g
Operating temperature	32° - 158° F (0° - 70° C)
Storage temperature	-40° - 185° F (-40° to 85° C)
Humidity	5% to 95%, non-condensing

免责声明

感谢您购买 X5R SSD。在使用之前，请仔细阅读本声明，一旦使用，即被视为对本声明全部内容的认可和接受。请严格遵守手册、产品说明和相关的法律法规、政策、准则安装和使用该产品。在使用产品过程中，用户承诺对自己的行为及因此而产生的所有后果负责。因用户不当使用、安装、改装造成的任何损失，DJI 将不承担法律责任。

DJI 是大疆创新所持有的商标。本文出现的产品名称、品牌等，均为其所属公司的商标。本产品及手册为大疆创新版权所有。未经许可，不得以任何形式复制翻印。

关于免责声明的最终解释权，归大疆创新所有。

产品使用注意事项

1. 切勿带电插拔 X5R SSD。
2. 请勿在强磁场或强电场区域使用或存放，否则可能导致所记录的图像受损或丢失。
3. 请勿在阳光曝晒或靠近热源的区域使用。
4. 使用时避免任何液体溅洒到固态硬盘上。
5. 使用时避免受到外力或物理撞击。
6. 请勿摔落 X5R SSD，否则可能损坏它。
7. 使用原厂配件或经过 DJI 认证的配件。使用非原厂配件有可能对系统的安全使用造成危险。
8. 部件内部不能进入任何异物（如：液体、油、沙土等）。

简介

X5R SSD 可以与 DJI ZENMUSE X5R 云台相机配合使用，用于储存无损视频。请正确使用 X5R SSD，以保证视频正常存储。

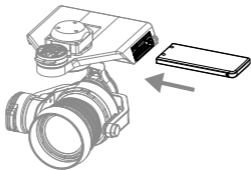
使用

X5R SSD 安装到 DJI ZENMUSE X5R 云台相机上，用于存储无损视频数据，配合 X5R

READER 用于读取数据。以下配合 DJI ZENMUSE X5R 云台相机，进行说明。

存储数据

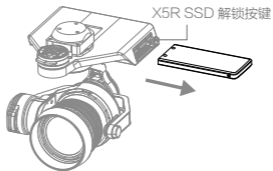
1. 确保电源关闭。
2. 按照下图插入 X5R SSD 到 ZENMUSE X5R 中(注意确保 X5R SSD 插入到位)，否则 X5R 云台相机无法正确识别 X5R SSD。



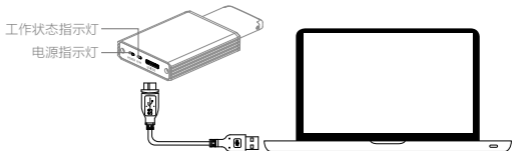
3. 正确插入 X5R SSD 后，开启云台相机电源，通过 App 可以查看 X5R SSD 相关信息。
4. 进行拍摄时，无损视频将保存到 X5R SSD 中。

导出数据

1. 确保关闭飞行器电源，按住 X5R SSD 解锁按键后取出 X5R SSD。



2. 将 X5R SSD 插入 X5R READER 读卡器中（注意确保 X5R SSD 插入到位），通过标配的 USB 3.0 线连接到电脑上，使用 DJI 软件导出数据。



请根据您的设备安装对应软件：

- **Windows 设备：**安装 DJI Camera Exporter，并参考 DJI Camera Exporter 用户手册。
- **Mac 设备：**安装 DJI CineLight，并参考 DJI CineLight 用户手册。



- 请勿在拍照或录影过程中拔出 X5R SSD，否则拍摄过程中得到的数据文件有可能会丢失。
- 切勿使用不符合 USB 3.0 规格的数据连接线。

参数

容量	512 GB
尺寸	84.25 mm × 38 mm × 6.5 mm
重量	33 g
工作环境温度	0°C 至 70°C
储存环境温度	-40°C 至 85°C
湿度要求	5% 至 95%，无结露

免責事項

X5R SSD (以下「製品」といいます)をご購入いただきありがとうございます。製品を使用する前に、本書の免責事項を注意深くお読みください。本製品を使用すると、本書の免責事項をすべて読み、これに同意したとみなされます。本製品は、ユーザーマニュアルに記載するとおりにインストールし使用してください。SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. および関連会社は、本製品を、指定以外のアクセサリと使用するなど、またこれに限定されることなく、不適切に使用、インストール、改修したことによって直接、または間接的に生ずる損害または損傷に対して一切の責任を負わないものとします。

DJI は SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. (「DJI」と省略)の登録商標です。本書に記載される製品、ブランドなどの名称は、それぞれの所有会社の商標または登録商標です。本製品およびマニュアルは DJI が著作権を持ち、すべての権利を保有しています。DJI の書面による許可なく、本製品および本書の全部または一部を複製することは禁じられています。

本免責事項は複数の言語で提供しています。言語版によって違いがある場合、中華人民共和国内で購入された製品については中国語版が優先され、その他の地域で購入された製品については英語版が優先されます。

注意事項

1. X5R SSD に電源が入っているときは、絶対に電源の抜き差しをしないでください。
2. X5R SSD を強力な磁場や電場の近く、またデータを損傷または喪失するおそれのある場所に置かないでください。
3. X5R SSD は直射日光や他の熱源から遠ざけてください。
4. 液漏れは X5R SSD に回復不能な損傷を与える場合があります。
5. X5R SSD に外圧をかけないでください。
6. X5R SSD を落下させると、回復不能な損傷が生じる場合があります。
7. DJI の純正部品または DJI が認定する部品のみをお使いください。非正規の部品や DJI 認定メーカー以外が製造した部品を使用すると、システムに不具合が発生し、安全性を損なうおそれがあります。

8. X5R SSD およびそのコンポーネントに異物(水、油、土、砂など)の混入のないことを確認してください。

はじめに

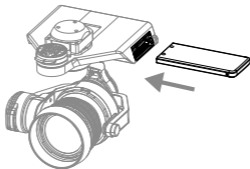
X5R SSD は Zenmuse X5R 用に設計された高性能ストレージデバイスです。ビデオをロスレスフォーマットで撮影する場合に必ず必要なデバイスです。

使用方法

ファイルを保存する場合は、X5R SSD をジンバルシステムに挿入します。ファイルをエクスポートする場合は、X5 SSD を X5R Reader に挿入します。以下の手順の図では Zenmuse X5R ジンバルシステムを使用しています。

ファイルの保存

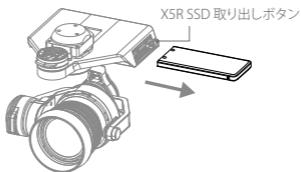
1. Zenmuse X5R の電源をオフにします。
2. X5R SSD を Zenmuse X5R に挿入します。SSD が認識されない場合は、正しく挿入されているか確認してください。



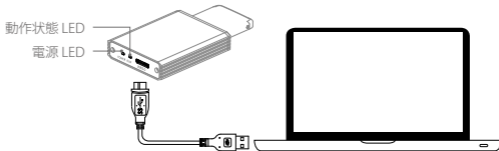
- Zenmuse X5R の電源をオンにします。X5R SSD の情報は DJI GO アプリケーションで確認できます。
- Zenmuse X5R で撮影されたビデオは X5R SSD に自動的に保存されます。

ファイルのエクスポート

- Zenmuse X5R の電源をオフにします。SSD 取り出しボタンを押したまま X5R SSD を取り出します。



- X5R SSD を X5R Reader に挿入し、DJI ソフトウェアを実行している機器に USB 3.0 ケーブルを使用して X5R Reader を接続します。DJI ソフトウェアを使用して、ファイルをお使いの機器にエクスポートします。





ご使用のオペレーティングシステムに対応するソフトウェアをインストールします。

- Windows の場合:DJI Camera Exporter をインストールします。手順は DJI Camera Exporter ユーザーマニュアルを参照してください。
 - Mac の場合:DJI CineLight をインストールします。手順は CineLight ユーザーマニュアルを参照してください。
-



- Zenmuse X5R の電源がオンのときには、X5R SSD を取り出さないでください。
 - USB 3.0 ケーブル以外は使用しないでください。
-

仕様

容量	512 GB
寸法	84.25 mm x 38 mm x 6.5 mm
重量	33 g
動作温度	0°~ 70°C (32°~ 158°F)
保管温度	-40°~ 85°C (-40°~ 185°F)
湿度	5%~95%、結露のないこと

고지 사항

X5R SSD를 구매해 주셔서 감사합니다. (본 판독기는 이후 "제품"으로 언급됩니다.) 본 제품을 사용하기 전에 본 문서의 고지 사항을 주의 깊게 읽어 주십시오. 본 제품을 사용하는 것은 이 고지 사항에 동의하고 모든 내용을 읽은 것으로 간주됩니다. 반드시 사용 설명서에 따라 제품을 설치하고 사용하십시오. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd.와 해당 자회사는 지정되지 않은 액세서리의 사용을 포함(단, 이에 국한되지 않음)하여 제품의 부적절한 사용, 설치 또는 수리로 인해 직접 또는 간접적으로 발생하는 손해 및 부상에 대해 어떠한 책임도 지지 않습니다.

DJI는 SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd.(약어로"DJI")의 등록 상표입니다. 이 설명서에 표시된 제품 이름, 브랜드 이름 등은 해당 소유자의 상표 또는 등록상표입니다. DJI는 본 제품과 설명서의 소유권과 함께 모든 권한을 보유합니다. 본 제품 또는 설명서의 어떤 부분도 DJI의 서면 허가 또는 동의 없이 어떤 형식으로도 재생산할 수 없습니다.

이 고지 사항은 다양한 언어로 제공됩니다. 서로 다른 버전 간에 차이점이 있을 경우, 중국 본토에서 제품 구매 시 중국어 버전이 우선적으로 적용되며 기타 지역에서 제품 구매 시 영어 버전이 우선적으로 적용됩니다.

경고

- 전원이 켜져 있을 때 X5R SSD를 연결하거나 분리하지 마십시오.
- 데이터가 손상되거나 손실될 수 있으므로 X5R SSD를 강한 자기장이나 전기장 옆에 놓지 마십시오.
- X5R SSD를 직사광선이나 기타 열원으로부터 떨어진 곳에 보관하십시오.
- X5R SSD에 액체를 쏟은 경우 영구적인 손상을 초래할 수 있습니다.
- X5R SSD에 외부 압력을 가하지 마십시오.
- X5R SSD를 떨어뜨리는 경우 영구적인 손상을 줄 수 있습니다.
- DJI 순정 부품 또는 DJI에서 인증한 부품만을 사용하십시오. 인증되지 않은 부품 또는 DJI 비공인 제조업체의 부품을 사용하면 시스템 오작동 및 안전성 저하의 원인이 될 수 있습니다.
- X5R SSD 및 해당 구성 요소에 이물질(예: 물, 기름, 흙, 모래 등)이 없는지 확인하십시오.

소개

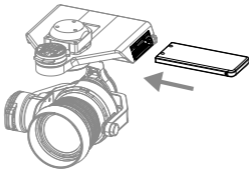
X5R SSD는 Zenmuse X5R용 고성능 저장 장치입니다. 비디오를 촬영할 때는 무손실 형식으로 촬영해야 합니다.

사용

파일을 저장하려면 짐벌 시스템에 X5R SSD를 삽입하고, 파일을 내보내려면 X5R 판독기에 X5R SSD를 삽입합니다. 아래 절차에서는 예시로 Zenmuse X5R 짐벌 시스템을 사용합니다.

파일 저장

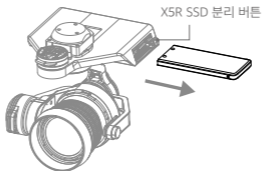
1. Zenmuse X5R의 전원을 끕니다.
2. X5R SSD를 Zenmuse X5R에 삽입합니다. SSD가 감지되지 않으면 올바르게 삽입되었는지 확인합니다.



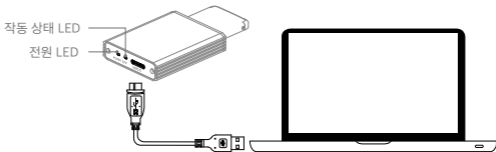
3. Zenmuse X5R의 전원을 켭니다. X5R SSD 정보는 DJI GO 앱에서 확인할 수 있습니다.
4. Zenmuse X5R에서 캡처한 비디오는 X5R SSD에 자동으로 저장됩니다.

파일 내보내기

1. Zenmuse X5R의 전원을 끕니다. SSD 분리 버튼을 눌러 X5R SSD를 제거합니다.



2. X5R SSD를 X5R 판독기에 삽입하고 USB 3.0 케이블을 사용하여 DJI 소프트웨어를 실행하는 장치에 X5R 판독기를 연결합니다. DJI 소프트웨어를 사용하여 장치로 파일을 내보냅니다.



운영 체제에 따라 적절한 소프트웨어를 설치합니다.

- Windows의 경우: DJI Camera Exporter를 설치합니다. 관련 지침은 DJI Camera Exporter 사용 설명서를 참조하십시오.
- Mac의 경우: DJI CineLight를 설치합니다. 관련 지침은 DJI CineLight 사용 설명서를 참조하십시오.



- Zenmuse X5R의 전원이 켜진 상태에서 X5R SSD를 제거하지 마십시오.
- USB 3.0 케이블만 사용하십시오.

사양

용량	512GB
크기	84.25mm × 38mm × 6.5mm
무게	33g
작동 온도	0°~70°C(32°~158°F)
보관 온도	-40°~85°C(-40°~185°F)
습도	5%~95%(비응축)

Haftungsausschluss

Vielen Dank für Ihren Kauf des X5R SSD (im Folgenden als „Produkt“ bezeichnet). Lesen Sie diesen Haftungsausschluss aufmerksam durch, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Mit der Verwendung dieses Produkts bestätigen Sie, dass Sie diesen Haftungsausschluss vollständig gelesen haben und diesem zustimmen. Installieren und verwenden Sie dieses Produkt unter strikter Beachtung der Bedienungsanleitung. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. und verbundene Unternehmen übernehmen keinerlei Haftung für Schäden oder Verletzungen, die missbräuchlich direkt oder indirekt durch die Verwendung, Installation oder Nachrüstung dieses Produkts entstehen, einschließlich aber nicht beschränkt auf die Verwendung nicht ausgewiesenen Zubehörs.

DJI ist eine eingetragene Marke von SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. (abgekürzt als „DJI“). In dieser Bedienungsanleitung vorkommende Namen von Produkten, Marken usw. sind Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Eigentümerunternehmen. Dieses Produkt und die Bedienungsanleitung sind durch DJI urheberrechtlich geschützt, wobei alle Rechte vorbehalten sind. Es dürfen keine Teile des Produkts oder der Bedienungsanleitung in jeglicher Form ohne das vorherige schriftliche Einverständnis oder der Genehmigung von DJI reproduziert werden.

Dieser Haftungsausschluss existiert in verschiedenen Sprachen. Bei Abweichungen zwischen den einzelnen Sprachen gilt die chinesische Fassung, wenn das entsprechende Produkt auf dem Festland China erworben wurde, und die englischsprachige Fassung, wenn das entsprechende Produkt in anderen Regionen erworben wurde.

Warnhinweise

1. Stecken Sie die X5R SSD nicht ein oder aus, wenn das Gerät eingeschaltet ist.
2. Halten Sie die X5R SSD von starken magnetischen oder elektrischen Feldern fern, da Ihre Daten sonst beschädigt oder verloren gehen können.
3. Halten Sie die X5R SSD von direkter Sonneneinstrahlung und anderen Wärmequellen fern.
4. Wenn ausgelaufene Flüssigkeit an oder in die X5R SSD gerät, kann dies zu dauerhaften Schäden führen.
5. Üben Sie KEINEN äußeren Druck auf die X5R SSD aus.

6. Wenn Sie die X5R SSD fallen lassen, kann dies zu dauerhaften Schäden führen.
7. Nur DJI-Originalteile oder Teile mit DJI-Freigabe verwenden! Nicht freigegebene Teile oder Teile von Fremdherstellern können Systemstörungen verursachen und die Betriebssicherheit des Produkts beeinträchtigen.
8. Stellen Sie sicher, dass die X5R SSD und seine Bauteile nicht mit Fremdkörpern in Berührung kommen (z. B. Wasser, Öl, Erde, Sand).

Einleitung

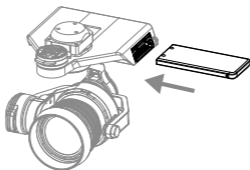
Die X5R SSD ist ein leistungsstarkes Speichergerät, das speziell für den Zenmuse X5R entworfen wurde. Sie ist besonders bei Videoaufnahmen in einem verlustfreien Format unerlässlich.

Verwendung

Setzen Sie die X5R SSD in das Gimbalssystem ein, um Dateien zu speichern. Setzen Sie dagegen den X5R SSD in den X5R Reader ein, um Dateien zu exportieren. Zur bildlichen Darstellung der Vorgehensweise wird im Nachfolgenden das Zenmuse X5R Gimbalssystem dargestellt.

Speichern von Dateien

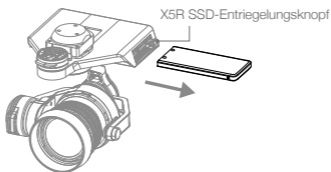
1. Schalten Sie den Zenmuse X5R aus.
2. Setzen Sie die X5R SSD in den Zenmuse X5R ein. Wird der SSD nicht erkannt, dann überprüfen Sie bitte, ob er ordnungsgemäß eingesetzt wurde.



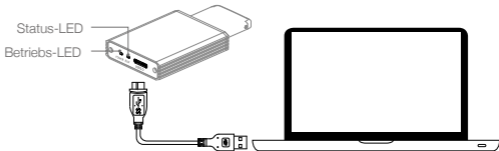
- Schalten Sie den Zenmuse X5R ein. Informationen zur X5R SSD erhalten Sie über die „DJI GO“-App.
- Vom Zenmuse X5R aufgenommene Videos werden automatisch auf der X5R SSD gespeichert.

Exportieren von Dateien

- Schalten Sie den Zenmuse X5R aus. Halten Sie den SSD-Entriegelungsknopf gedrückt und entfernen Sie die X5R SSD.



- Setzen Sie die X5R SSD in den X5R Reader ein. Verbinden Sie daraufhin den X5R Reader mithilfe eines USB 3.0-Kabels mit einem Gerät mit installierter DJI-Software. Exportieren Sie Ihre Dateien mithilfe der DJI-Software auf Ihr Gerät.





Installieren Sie die entsprechende Software gemäß Ihrem Betriebssystem.

- Für Windows: Installieren Sie DJI Camera Exporter. Dazugehörige Anweisungen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung für DJI Camera Exporter.
 - Für Mac: Installieren Sie DJI CineLight. Dazugehörige Anweisungen entnehmen Sie bitte der Bedienungsanleitung für DJI CineLight.
-



- Die X5R SSD darf bei eingeschaltetem Zenmuse X5R NICHT entfernt werden.
 - Verwenden Sie ausschließlich USB 3.0-Kabel.
-

Technische Daten

Kapazität	512 GB
Abmessungen	84,25 mm × 38 mm × 6,5 mm
Gewicht	33 g
Betriebstemperatur	0 bis 70 °C (32 bis 158 °F)
Lagertemperatur	-40 bis 85 °C (-40 bis 185 °F)
Feuchtigkeit	5 bis 95 %, nicht kondensierend

Renuncia de responsabilidad

Gracias por comprar el disco X5R SSD (denominado en lo sucesivo "Producto"). Lea esta renuncia de responsabilidad cuidadosamente antes de usar este producto. Al utilizar este producto, manifiesta su conformidad con esta cláusula de renuncia de responsabilidad y confirma que la ha leído completamente. Instale y utilice este producto en estricta conformidad con las instrucciones del Manual de usuario. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. y sus empresas filiales no asumen ninguna responsabilidad por daños o lesiones causados directa o indirectamente por un uso, instalación o montaje deficiente del producto, incluido pero no limitado, el uso de accesorios no designados.

DJI es la marca registrada de SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd (abreviado como "DJI"). Los nombres de productos, marcas, etc., que aparecen en este manual son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de sus respectivas empresas propietarias. Este producto y el manual están protegidos por los derechos de autor de DJI con todos los derechos reservados. Ninguna parte de este manual o producto deberá ser reproducida en forma alguna sin el consentimiento previo por escrito o la autorización de DJI.

Esta renuncia se proporciona en diversos idiomas. En el caso de que haya variaciones entre las diferentes versiones, prevalecerá la versión en chino cuando el producto en cuestión se haya comprado en China continental, y la versión inglesa prevalecerá cuando el producto en cuestión se haya adquirido en cualquier otra región.

Advertencias

1. NO conecte ni desconecte la unidad X5R SSD mientras esté encendido.
2. NO sitúe la unidad X5R SSD cerca de campos magnéticos o eléctricos intensos, o sus datos podrían dañarse o borrarse.
3. Mantenga la unidad X5R SSD lejos de la luz solar intensa u otras fuentes de calor.
4. Los derrames de líquidos pueden causar daños permanentes a la unidad X5R SSD.
5. NO aplique fuerza sobre la unidad X5R SSD.
6. Si la unidad X5R SSD cae al suelo, puede sufrir daños permanentes.

7. Utilice solo piezas originales de DJI o certificadas por DJI. Las piezas no autorizadas o piezas de fabricantes no certificados por DJI pueden producir averías en el sistema y poner en peligro la seguridad.
8. Asegúrese de que la unidad X5R SSD y sus componentes están libres de contaminación (por ejemplo, agua, aceite, tierra y arena).

Introducción

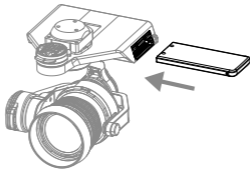
La unidad X5R SSD es un dispositivo de almacenamiento de alto rendimiento diseñado para la Zenmuse X5R. Es esencial a la hora de capturar vídeo en un formato sin pérdidas.

Uso

Para almacenar archivos, inserte la unidad X5R SSD en el sistema gimbal. Para exportar los archivos, inserte la unidad X5R SSD en el X5R READER. Los procedimientos que se indican a continuación usan el sistema gimbal de la X5R Zenmuse como ilustración.

Almacenamiento de archivos

1. Apague la Zenmuse X5R.
2. Inserte la unidad X5R SSD en la Zenmuse X5R. Si no se detecta la unidad SSD, compruebe que está correctamente insertada.



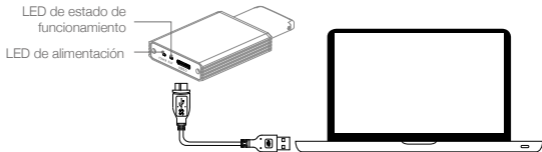
3. Encienda la Zenmuse X5R. La información de la unidad X5R SSD estará disponible en la app DJI GO.
4. El vídeo capturado por la Zenmuse X5R se almacenará automáticamente en la unidad X5R SSD.

Exportación de archivos

1. Apague la Zenmuse X5R. Mantenga pulsado el botón de extracción para retirar la unidad X5R SSD.



2. Inserte la unidad X5R SSD en el X5R READER y, a continuación, conecte el X5R READER a un dispositivo que ejecute DJI CineLight con un cable USB 3.0. Exporte los archivos del dispositivo mediante el software DJI.





Instale el software correspondiente según el sistema operativo.

- Para Windows: Instale DJI Camera Exporter y consulte el Manual de usuario para obtener instrucciones.
 - Para Mac: Instale DJI CineLight y consulte el Manual de usuario para obtener instrucciones.
-



- NO extraiga la unidad X5R SSD de la Zenmuse X5R cuando esté encendida.
 - Utilice sólo cables USB 3.0.
-

Especificaciones

Capacidad	512 GB
Dimensiones	84,25 mm × 38 mm × 6,5 mm.
Peso	33 g
Temperatura de funcionamiento	De 32° a 158 ° F (de 0° a 70 °C)
Temperatura de almacenamiento	De -40° a 185 ° F (de -40° a 85 °C)
Humedad	De 5% a 95%, sin condensación.

Clause d'exclusion de responsabilité

Merci d'avoir acheté le disque SSD X5R (ci-après dénommé le « produit »). Lisez attentivement la présente clause d'exclusion de responsabilité avant d'utiliser ce produit. En utilisant ce produit, vous acceptez la présente clause d'exclusion de responsabilité et confirmez l'avoir lue dans son intégralité. Installez et utilisez ce produit conformément au manuel de l'utilisateur. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. et ses sociétés affiliées déclinent toute responsabilité en cas de dommage ou de blessure causé(e) directement ou indirectement par l'utilisation, l'installation ou le remontage incorrect(e) de ce produit, y compris mais sans s'y limiter, l'utilisation d'accessoires non autorisés.

DJI est la marque déposée de SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. (abrégée en « DJI »). Les noms de produits, de marques, etc., apparaissant dans le présent manuel sont des marques commerciales ou des marques déposées de leurs détenteurs respectifs. Ce produit et le présent manuel sont la propriété de DJI, tous droits réservés. Aucune partie de ce produit ou du présent manuel ne peut être reproduite sous quelque forme que ce soit sans l'autorisation ou le consentement écrit préalable de DJI.

La présente clause d'exclusion de responsabilité est traduite dans plusieurs langues. En cas de divergence entre les différentes versions, la version chinoise prévaudra si le produit concerné a été acheté en Chine continentale et la version anglaise prévaudra si le produit concerné a été acheté dans toute autre région.

Avertissements

1. Veillez à NE PAS BRANCHER NI DÉBRANCHER le disque SSD de la X5R lorsque ce dernier est sous tension.
2. Veillez à NE PAS POSER le disque SSD de la X5R à côté de puissants champs magnétiques ou électriques, sous peine d'endommager ou de perdre vos données.
3. Tenez le disque SSD de la X5R à l'écart des rayons directs du soleil et de toute autre source de chaleur.
4. Le contact avec des liquides est susceptible de provoquer des dommages irréversibles sur le disque SSD de la X5R.

5. N'APPLIQUEZ PAS de pression externe sur le disque SSD de la X5R.
6. Une chute du disque SSD de la X5R risque de provoquer des dommages irréversibles.
7. N'utilisez que des pièces officielles DJI ou certifiées par DJI. Les pièces non autorisées ou les pièces de fabricants non agréés par DJI peuvent entraîner un dysfonctionnement du système et compromettre la sécurité.
8. Veillez à ce que le disque SSD X5R et ses composants soient protégés de toute contamination (par exemple : eau, huile, terre ou sable).

Introduction

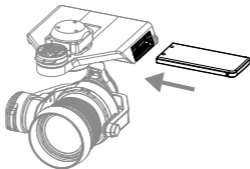
Le disque SSD X5R est un périphérique de stockage hautes performances conçu pour le Zenmuse X5R. Il permet l'enregistrement de vidéos sans perte de qualité.

Utilisation

Pour stocker des fichiers, insérez le disque SSD X5R dans le système de nacelle. Pour exporter des fichiers, insérez le disque SSD X5R dans le X5R READER. Dans les instructions ci-dessous, le système de nacelle Zenmuse X5R est utilisé à titre d'illustration.

Stockage de fichiers

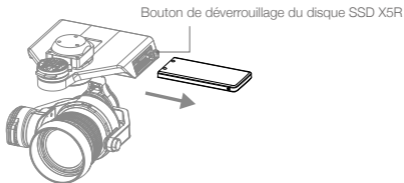
1. Mettez le Zenmuse X5R hors tension.
2. Insérez le disque SSD X5R dans le Zenmuse X5R. Si le disque SSD n'est pas détecté, vérifiez qu'il est correctement inséré.



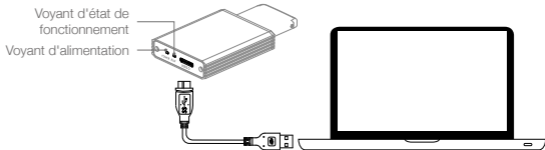
3. Mettez le Zenmuse X5R sous tension. Des informations sur le disque SSD X5R seront disponibles via l'application DJI GO.
4. Les vidéos enregistrées par le Zenmuse X5R seront automatiquement stockées sur le disque SSD X5R.

Exportation de fichiers

1. Mettez le Zenmuse X5R hors tension. Maintenez le bouton de déverrouillage du disque SSD enfoncé, puis retirez le disque SSD X5R.



2. Insérez le disque SSD X5R dans le X5R READER, puis connectez le X5R READER à un appareil exécutant le logiciel DJI via un câble USB 3.0. À l'aide du logiciel DJI, exportez vos fichiers sur votre appareil.





Installez le logiciel correspondant à votre système d'exploitation.

- Pour Windows : installez DJI Camera Exporter et consultez le manuel de l'utilisateur de DJI Camera Exporter pour obtenir des instructions.
 - Pour Mac : installez DJI CineLight et consultez le manuel de l'utilisateur de DJI CineLight pour obtenir des instructions.
-



- Ne retirez PAS le disque SSD X5R du Zenmuse X5R lorsque celui-ci est sous tension.
 - Utilisez uniquement des câbles USB 3.0.
-

Caractéristiques techniques

Capacité	512 Go
Dimensions	84,25 mm × 38 mm × 6,5 mm
Poids	33 g
Température de fonctionnement	0 à 70 °C (32 à 158 °F)
Température de stockage	-40 à 85 °C (-40 à 185 °F)
Humidité	5 à 95 %, sans condensation

Limitazioni di responsabilità

Grazie per aver acquistato l'SSD della X5R (di seguito indicato come "il prodotto"). Leggere attentamente le presenti limitazioni di responsabilità prima di utilizzare questo prodotto. Utilizzando il prodotto, l'utente accetta le presenti limitazioni di responsabilità e dichiara di averle lette per intero. Si prega di installare e usare questo prodotto attenendosi strettamente al Manuale utente. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. e affiliati declinano ogni responsabilità per danni o lesioni direttamente o indirettamente imputabili all'utilizzo, all'installazione o alla riparazione impropri del prodotto, ivi compreso, ma non limitatamente a, l'uso di accessori non destinati ad esso.

DJI è il marchio registrato di SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. (abbreviato in "DJI"). I nomi di prodotti, marchi, ecc. che compaiono nel presente manuale sono marchi registrati delle rispettive società proprietarie. Il presente prodotto e il relativo manuale sono protetti da copyright di proprietà di DJI. Tutti i diritti riservati. Nessuna parte di questo prodotto o del relativo manuale potrà essere riprodotta in qualsiasi forma senza previo consenso o autorizzazione scritto/a da parte di DJI.

Le presenti limitazioni di responsabilità sono fornite in varie lingue. In caso di difformità tra le diverse versioni, prevarrà la versione cinese qualora il prodotto in questione venga acquistato sul territorio della Cina continentale, e la versione inglese qualora il prodotto venga acquistato in qualunque altra regione.

Avvertimenti

1. NON collegare o scollegare l'SSD della X5R quando la telecamera è accesa.
2. NON collocare l'SSD della X5R in prossimità di campi magnetici o elettrici per evitare di danneggiare i dati o di perderli.
3. Mantenere l'SSD della X5R lontana dalla luce diretta del sole o da altre fonti di calore.
4. Le fuoriuscite di liquido possono danneggiare in modo permanente l'SSD della X5R.
5. NON applicare una pressione esterna sull'SSD della X5R.
6. La caduta dell'SSD della X5R può causarne danni permanenti.

- Utilizzare solo componenti originali DJI o certificati da DJI. Componenti non autorizzati o prodotti da costruttori sprovvisti di certificazione DJI possono causare il malfunzionamento del sistema e compromettere la sicurezza.
- Assicurarsi che l'SSD della X5R e i relativi componenti siano liberi da qualsiasi contaminazione (ad es. acqua, olio, terra e sabbia).

Introduzione

L'SSD della X5R è un dispositivo di archiviazione ad alte prestazioni progettato per la Zenmuse X5R. Esso è essenziale per la ripresa di video in formato lossless.

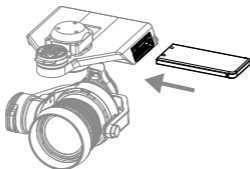
11

Uso

Per archiviare file, inserire l'SSD della X5R nel sistema gimbal; per esportare file inserire l'SSD della X5 nel READER della X5R. La procedura descritta di seguito utilizza il sistema gimbal della Zenmuse X5R a titolo illustrativo.

Archiviazione di file

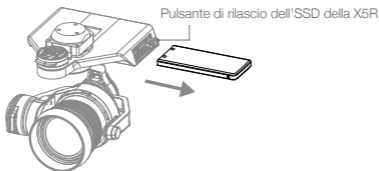
- Spegnere la Zenmuse X5R.
- Inserire l'SSD della X5R nella Zenmuse X5R. Se l'SSD non viene rilevato, controllare che sia inserito correttamente.



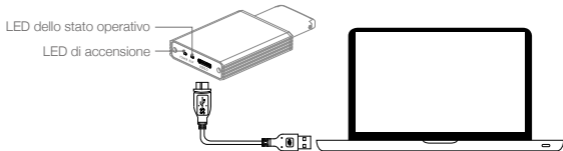
3. Accendere la Zenmuse X5R. Informazioni sull'SSD della X5R saranno rese disponibili nell'app DJI GO.
4. I video ripresi con la Zenmuse X5R verranno automaticamente archiviati sull'SSD della X5R.

Esportazione di file

1. Spegnere la Zenmuse X5R. Tenere premuto il pulsante di rilascio dell'SSD e rimuovere l'SSD della X5R.



2. Inserire l'SSD della X5R nell'apposito Reader, quindi collegare il Reader della X5R a un dispositivo dotato del software DJI tramite un cavo USB 3.0. Utilizzando il software DJI, esportare i file sul proprio dispositivo.





Installare il software corrispondente al proprio sistema operativo.

- Per Windows: installare DJI Camera Exporter e fare riferimento al Manuale utente di DJI Camera Exporter per le relative istruzioni.
 - Per Mac: installare DJI CineLight e fare riferimento al Manuale utente di DJI CineLight per le relative istruzioni.
-



- NON rimuovere l'SSD della X5R dalla Zenmuse X5R quando è accesa.
 - Utilizzare solo cavi USB 3.0.
-

Caratteristiche tecniche

Capacità	512 GB
Dimensioni	84,5 mm × 38 mm × 6,5 mm
Peso	33 g
Temperatura di esercizio	Da 32 °F a 158 °F (da 0 °C a 70 °C)
Temperatura di stoccaggio	Da -40 °F a 185 °F (da -40 °C a 85 °C)
Umidità	Dal 5% al 95%, senza condensa

Isenção de Responsabilidade

Obrigado por adquirir o X5R-SSD (doravante referido como “produto”). Leia esta isenção de responsabilidade com atenção antes de usar este produto. Ao usar este produto, você concorda com esta isenção de responsabilidade e confirma que a leu completamente. Instale e use este produto em total conformidade com o Manual do Usuário. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. e suas empresas afiliadas não assumem qualquer responsabilidade por danos ou lesões decorrentes, direta ou indiretamente de uso, instalação ou reinstalação incorreta do produto, incluindo, mas não limitado a, uso de acessórios não designado.

DJI é a marca registrada da BaiWang SZ DJI Technology Co., Ltd. (abreviada como "DJI"). Nomes de produtos, marcas, etc., que aparecem neste manual são marcas comerciais ou marcas registradas de suas respectivas companhias proprietários. Este produto e manual são protegidos pela DJI com todos os direitos reservados. Nenhuma parte deste manual ou produto deve ser reproduzida de qualquer forma sem o consentimento prévio por escrito ou autorização da DJI.

Esta isenção de responsabilidade é produzida em vários idiomas. Em caso de variação entre diferentes versões, prevalecerá a versão em chinês quando o produto em questão for comprado na China continental, e a versão em inglês deverá prevalecer quando o produto em questão for comprado em qualquer outra região.

Avisos

1. NÃO conecte ou desconecte o X5R SSD quando ele estiver ligado.
2. NÃO coloque o X5R SSD próximo a fortes campos magnéticos ou elétricos, caso contrário, seus dados podem ser danificados ou perdidos.
3. Mantenha o X5R SSD longe da luz solar direta ou de outras fontes de calor.
4. O derramamento de líquidos pode causar danos permanentes ao X5R SSD.
5. NÃO aplique pressão externa no X5R SSD.
6. Deixar o X5R SSD cair pode resultar em danos permanentes.

- Use somente peças originais DJI ou peças certificadas pela DJI. Peças não autorizadas ou peças de fabricantes não certificados pela DJI podem causar mau funcionamento do sistema e comprometer a segurança.
- Verifique se o X5R SSD e seus componentes estão livres de contaminação (por exemplo, água, óleo, terra e areia).

Introdução

O X5R SSD é um dispositivo de armazenamento de alto desempenho projetado para o Zenmuse X5R. Ele é essencial ao gravar vídeo em um formato lossless.

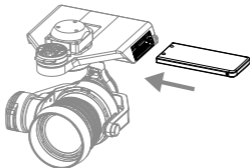
PT

Uso

Para armazenar arquivos, insira o X5R SSD no sistema de gimbal; para exportar arquivos, insira o X5 SSD no X5R Reader. Os procedimentos a seguir usam o sistema de gimbal Zenmuse X5R como ilustração.

Armazenamento de arquivos

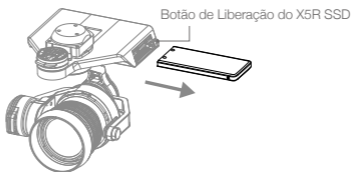
- Desligue o Zenmuse X5R.
- Insira o X5R SSD no Zenmuse X5R. Se o SSD não for detectado, verifique se ele está inserido corretamente.



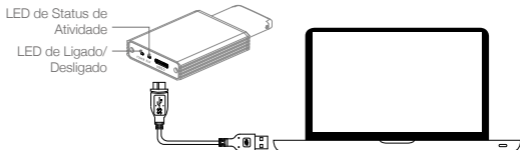
3. Ligue o Zenmuse X5R. Informações sobre o X5R SSD estarão disponíveis no aplicativo DJI GO.
4. Os vídeos capturados pelo Zenmuse X5R serão automaticamente armazenados no X5R SSD.

Exportar arquivos

1. Desligue o Zenmuse X5R. Mantenha pressionado o Botão de Liberação do SSD e remova o X5R SSD.



2. Insira o X5R SSD no X5R Reader e, em seguida, conecte o X5R Reader a um dispositivo executando software da DJI por meio de um cabo USB 3.0. Usando o software da DJI, exporte seus arquivos para seu dispositivo.





Instale o software correspondente de acordo com seu sistema operacional.

- Para Windows: instale o DJI Camera Exporter e consulte o Manual do Usuário do DJI Camera Exporter para obter instruções.
 - Para Mac: instale o DJI CineLight e consulte o Manual do Usuário do DJI CineLight para obter instruções.
-



- NÃO remova o X5R SSD do Zenmuse X5R enquanto ele estiver ligado.
 - Use apenas cabos USB 3.0.
-

Especificações

Capacidade	512 GB
Dimensões	84,25 mm × 38 mm × 6,5 mm
Peso	33 g
Temperatura operacional	32° a 158° F (0° a 70° C)
Temperatura de armazenamento	-40° a 185° F (-40° a 85° C)
Umidade	5% a 95%, sem condensação

Заявление об отказе от ответственности

Благодарим вас за приобретение SSD X5R (здесь и далее называемое "Продукт"). Внимательно прочитайте это заявление перед использованием данного продукта. Используя данный продукт, вы принимаете условия настоящего заявления и подтверждаете, что прочли его полностью. Выполняйте установку и эксплуатацию данного продукта строго в соответствии с руководством пользователя. SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. и ее филиалы не несут ответственности за повреждения или травмы, нанесенные, прямо или косвенно, в результате ненадлежащего использования, установки или переоборудования данного продукта, включая, помимо прочего, использование неподходящих комплектующих.

DJI является зарегистрированным товарным знаком SZ DJI BaiWang Technology Co., Ltd. (сокращенно "DJI"). Названия продуктов, брендов, и т.п., встречающиеся в данном руководстве, являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками соответствующих владельцев компаний. Авторские права на данный продукт и руководство защищены и принадлежат DJI. Не допускается воспроизведение ни одной части данного продукта или руководства в любой форме без предварительного письменного согласия или разрешения DJI.

Это заявление об отказе предоставлено на различных языках. В случае расхождений между версиями приоритет имеет версия на китайском языке, если продукт приобретен в материковом Китае, или версия на английском языке, если продукт приобретен в ином регионе.

Предупреждения

1. НЕ подключайте и не отключайте SSD X5R при включенном питании.
2. НЕ размещайте SSD X5R рядом с сильными магнитными или электрическими полями — это может привести к потере или повреждению данных.
3. Держите SSD X5R вдали от прямого солнечного света и других источников тепла.
4. Разлитая жидкость может привести к необратимому повреждению SSD X5R.
5. НЕ оказывайте внешнее давление на SSD X5R.
6. Падение SSD X5R может привести к необратимому повреждению.

- Используйте только оригинальные или сертифицированные DJI компоненты. Компоненты сторонних и не сертифицированных компанией DJI производителей могут вызвать неисправности системы и создать угрозу безопасности.
- Убедитесь, что SSD X5R и его компоненты очищены от загрязнений (например воды, масла, уплотнителей грунта, песка).

Введение

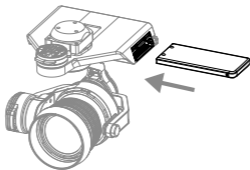
SSD X5R представляет собой высокопроизводительное запоминающее устройство, разработанное для Zenmuse X5R. Это очень важно при съемке видео в формате без потерь.

Использование

Для хранения файлов вставьте SSD X5R в систему подвеса; для экспорта файлов вставьте SSD X5R в СЧИТЫВАТЕЛЬ X5R. Для выполнения указанных ниже процедур используйте систему подвеса Zenmuse X5R как показано на рисунке.

Хранение файлов

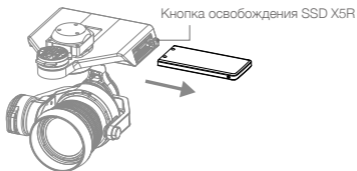
- Выключите питание Zenmuse X5R.
- Вставьте SSD X5R в Zenmuse X5R. Если SSD не обнаружен, убедитесь, что устройство вставлено правильно.



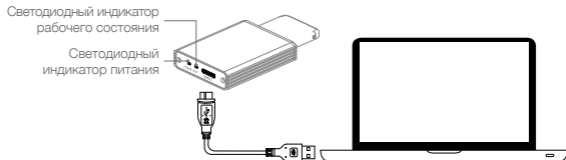
3. Включите питание Zenmuse X5R. Информация о SSD X5R будет доступна в приложении DJI GO приложение.
4. Видео, снятое с помощью Zenmuse X5R, будет автоматически сохраняться на SSD X5R.

Экспорт файлов

1. Выключите питание Zenmuse X5R. Удерживайте кнопку освобождения SSD и отсоедините SSD X5R.



2. Вставьте SSD X5R в считыватель X5R, затем подсоедините считыватель X5R к устройству, на котором установлено ПО DJI, с помощью кабеля USB 3.0. С помощью ПО DJI экспортируйте файлы на ваше устройство.





Установите подходящее программное обеспечение в соответствии с вашей операционной системой.

- Для Windows: установите приложение DJI Camera Exporter, используйте инструкции, приведенные в руководстве пользователя DJI Camera Exporter.
 - Для Mac: установите DJI CineLight, используйте инструкции, приведенные в руководстве пользователя DJI CineLight.
-



- НЕ ВЫНИМАЙТЕ SSD X5R из Zenmuse X5R при включенном питании.
 - Используйте только кабели USB 3.0.
-

Технические характеристики

Емкость	512 Гб
Размеры	84,25 мм × 38 мм × 6,5 мм
Масса	33 г
Рабочая температура	32 - 158 °F (0 - 70 °C)
Температура хранения	-40 - 185 °F (от -40 до 85 °C)
Влажность	От 5% до 95%, без образования конденсата

Compliance Information

FCC Compliance

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

- (1) This device may not cause harmful interference, and
- (2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Any changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

EU Compliance Statement

SZ DJI TECHNOLOGY CO., LTD. hereby declares that this device is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of the EMC Directive.

A copy of the EU Declaration of Conformity is available online at www.dji.com/euro-compliance



EU contact address: DJI GmbH, Industrie Strasse. 12, 97618, Niederlauer, Germany

Manufactured by:

14th floor, West Wing, Skyworth Semiconductor Design Building NO.18 Gaixin South
4th Ave, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China

制 造 商：深圳市大疆创新科技有限公司

地 址：深圳市南山区高新南四道 18 号创维半导体设计大厦西座 14 层

服务热线：400-700-0303

DJI Support
官方技术支持
DJI サポート
DJI 지원
DJI Support
Assistenza DJI
Assistance DJI
Asistencia técnica de DJI
Suporte DJI
Техническая поддержка DJI
www.dji.com/support

This content is subject to change.

Download the latest version from
<http://www.dji.com/product/zenmuse-x5s>



If you have any questions about this document, please contact
DJI by sending a message to DocSupport@dji.com.