

Blackmagic Cloud Store

and the second

Der Blackmagic Cloud Store ist ein enorm schnelles Netzlaufwerk mit hoher Speicherkapazität. Er ist speziell auf große, bei Hollywood-Spielfilmen anfallende Mediendateien ausgelegt. Er nutzt hochmoderne Flashspeicher, um problemlos mit vielen Zugriffen von Nutzern zugleich umzugehen. Obendrein lässt er sich ganz einfach einrichten!

Ab 10 115 €*

Anschlüsse

10G-Ethernet-Ports

4 x 100/1000/10GBase-T

1G-Ethernet-Ports

2 x 100/1000Base-T

USB-C-Port für Ingest

1 USB-3.0-Port (bis zu 5 Gbit/s). Automatische Dateiübertragung von USB-Laufwerken auf den Cloud Store

USB-C-Port für Backups

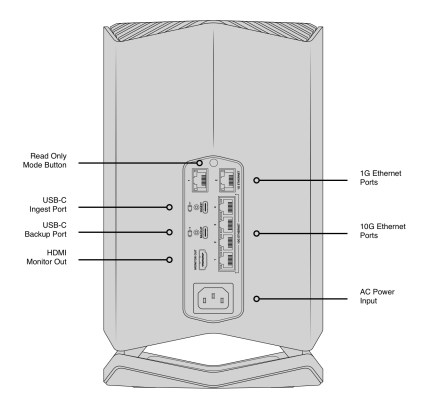
1 USB-3.0-Port (bis zu 5 Gbit/s). Automatisches Datei-Backup vom Cloud Store auf USB-Laufwerke

HDMI-Monitorausgänge

1

Computer-Schnittstelle

Ethernet für gemeinsamen Dateizugriff, Konfiguration und Softwareupdates. USB-C für Konfiguration und Softwareupdates



Filesharing-Protokoll

Protokolle

Computeranschlüsse

SMB

Maximal 50

Cloud-Synchronisation

Kompatible Dienste

Dropbox

Speicher

Speichertyp

M.2-NVMe-SSD

Gesamtkapazität

20 TB, 80 TB oder 320 TB

Redundanz

RAID 5 mit verteilter Parität

Externe Speicher

USB-Laufwerke

Externes Speicherformat

ExFAT (Windows/Mac) oder HFS+

(Mac) Dateisysteme

Bildschirme

Normen für die HDMI-Monitorausgabe

1080p/50; 1080p/59,94; 1080p/60

Anzeige der Monitorausgabe

Gerätename, Speicherkapazität und -auslastung, Cloud-Sync-Status, Benutzeraktivität, Hardwarestatus, Speicherabbildung, Netzwerkdatenraten-Anzeige

Statusanzeigen

Der Geräteboden leuchtet bei normalem Betrieb weiß und bei einer Störung der Festplatte oder Stromversorgung rot

Gerätesteuerung

Externe Steuerung

USB-C oder Ethernet für Konfiguration und Softwareupdates

Software

Inbegriffene Software

Blackmagic Cloud Setup Dienstprogramm
Blackmagic Proxy Generator Lite
Produktsoftware-Upgrade mit Blackmagic Cloud Setup über den USB-C-Port

Betriebssysteme



Mac Big Sur 11.1, Mac Monterey 12.0 oder höher



Strombedarf

Stromversorgung

2 integrierte AC-Netzteile für 100–240 V, 50/60 Hz

Stromeingänge

1 IEC-C14-Netzstromeingang

Energieverbrauch

Max. 400 Watt

Physische Spezifikationen



Umgebung

Betriebstemperatur	Lagerungstemperatur	Relative Luftfeuchtigkeit
0-40 °C	-20-60 °C	0–90 % nicht kondensierend

Im Lieferumfang enthalten

Blackmagic Cloud Store Startermappe mit QR-Code zum Download der Software

Garantie

12 Monate eingeschränkte Herstellergarantie

Einstellungen ändern. <u>Datenschutz</u>	<u>erklärung</u>		
Zugelassene Blackm	nagic Design Reseller		

Für alle Elemente auf dieser Website gilt das Copyright von Blackmagic Design Pty. Ltd. 2022. Alle Rechte vorbehalten. Alle Handelsmarken sind Eigentum ihrer jeweiligen rechtmäßigen Besitzer. Unverbindliche Preisempfehlungen inkl. MwSt. zzgl. Versand- und Zustellungskosten. Diese Website nutzt Remarketing-Dienste. Besuchern unserer Website werden unsere Inhalte auch auf Fremdanbieter-Websites angezeigt. Sie können sich jederzeit abmelden, indem Sie Ihre Cookie-