

StarTech.com 4K HDMI LWL Extender - HDMI Video & USB Remote KVM Switch/Console Extender - bis zu 300m (MultiMode) - 2x 10G MMF SFP+ Module - KVM Extension Kit (TX/RX) (SV565FXHD4KU) - KVM-/Audio-Extender - 10GbE - über Glasfaser - USB - 10G



Artikelnummer 999354255

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

StarTech.com 4K HDMI USB LWL Extender bis zu 300m MultiMode 2x 10G MMF SFP+ Modul KVM Kabel-/Adapterset Digital/Daten Digital/Display/Video Video/Analog Glasfaser

Produktbeschreibung:

HDMI KVM Extender Kit - 4K 60Hz - 4:4:4 Chroma Sampling - 2x LC SFP+ (MM)

Mit diesem HDMI-KVM

Extender-Kit können Sie per Tastatur,

Maus und Monitor jeden Computer über eine Point-to-Point-Glasfaserverbindung fernsteuern.

In Kombination mit einem KVM-Switch kann der KVM-Konsolen-Extender

von mehreren Computern verwendet werden.

Der Extender verfügt über drei USB-HID Anschlüsse,

über die Sie HID-Geräte wie Tastatur und Maus

anschießen können.

Unterstützt UHD 4K bei

60 Hz

Der HDMI-KVM Extender bietet eine UHD-Bildqualität

bis zu 4K 60 Hz auf Ihrem Remote-Display und unterstützt

eine 4:4:4-Farbunterabtastung.

Problemloser

Einbau

Der Extender unterstützt EDID-Pass-Through,

sodass Ihr Computer automatisch die optimalen

Einstellungen für Ihren Monitor bei der Verwendung

von 10G LC Multi-Mode-Glasfaser vornehmen kann.

SV565FXHD4KU wird mit einer Garantie von 2 Jahren

sowie mit kostenlosem technischen Support für

die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Technische Details:

Allgemein

Gerätetyp
KVM-/Audio-Extender
Formfaktor
Extern
Farbe
Schwarz
Netzwerk
Anschlusstechnik
Kabelgebunden
Verdrahtungstyp
10 GBase-SR
Data Link Protocol
10 GigE
Optische Wellenlänge
850 nm
Tastatur-/Mausschnittstelle
USB
Max Auflösung
3840 x 2160 @ 60 Hz
Maximaler Übertragungsbereich
300 m
Statusanzeiger
Status
Leistungsmerkmale
Voll duplex-Modus, 7.1-Kanal-Audio-Unterstützung, EDID Pass-Through, Digital Diagnostics Monitoring (DDM), 4:4:4 Chroma Subsampling Support, USB HID Transport
Produktzertifizierungen
IEEE 802.3ae, USB 1.1, USB 2.0
Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen
1 x HDMI (Eingang) - HDMI Typ A, 19-polig weiblich | 1 x HDMI (Ausgang) - HDMI Typ A, 19-polig weiblich | 3 x USB 2.0 (Eingang) - Type A
Verschiedenes
Mitgeliefertes Zubehör
2 x SFP+-Transceivers (LC Multi-Mode)
Enthaltene Kabel
3 x Kabel USB Typ A auf Mini-USB Typ B
MTBF
1,000,000 Stunden
Kennzeichnung
FCC, RoHS, MSA, EDID-kompatibel, OM3, HDCP 2.2
Stromversorgung
Stromversorgungsgerät
Externer Netzadapter
Installierte Anzahl
2
Erforderliche Netzspannung
Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb
10 Watt
Abmessungen und Gewicht
Breite
7,5 cm
Tiefe
10 cm
Höhe
2,8 cm
Abmessungen & Gewicht (Transport)

Transportbreite
30,6 cm
Transporttiefe
17,5 cm
Transporthöhe
7,4 cm
Herstellergarantie
Service und Support
Begrenzte Garantie - 2 Jahre
Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur
0 °C
Max. Betriebstemperatur
50 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb
0 - 80% (nicht kondensierend)

Produkteigenschaften

Statusanzeiger	Status
Service und Support - Typ	2 Jahre Garantie
Netzwerk - Formfaktor	Extern
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x HDMI (Eingang) - HDMI Typ A, 19-poli, 1 x HDMI (Ausgang) - HDMI Typ A, 19-poli, 3 x USB 2.0 (Eingang) - Type A
Farbe	Schwarz
Netzwerk - Typ	KVM-/Audio-Extender
Farbkategorie	Schwarz
Stromversorgungsgerät - Installierte Anzahl	2
Netzwerk - Anschlusstechnik	Kabelgebunden
KVM V-Sync-Rate bei maximaler Auflösung	60 Hz
KVM Maximal unterstützte Video-Auflösung	3840 x 2160

Weitere Bilder

