

VL120013

Bestellnummer: VL120013

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

HDBT splitter 1x4 with loop

HDBaseT/IP Distribution

VL120013 ist ein 4K-HDBaseT-Splitter mit 4 HDBaseT- und 1 HDMI- Ausgang. Er verteilt das HDMI-Signal über CAT-Kabel in 70 m Entfernung mit PoC und ermöglicht IR- und RS232-Durchleitung zur Steuerung der Remote-Displays.

Die Bedienungsanleitung finden Sie

Empfohlenes Zubehör

VLCP8B	Control Panel 8 Button
VL120016R	HDBaseT Receiver w/ RS232, 70m
VL120021	HDBaseT KVM Extender
VL120016T	HDBaseT Transmitter w/ RS232
VL120007	HDBaseT Extender Set 70m 4K
VLHDMIEXTFIB	True 4K Fiber Extender 300m
VLHDMIMAT4X2	HDMI 4x2 4K Matrix switcher,
VLHDMIMAT4X4	HDMI 2.0 4x4, Matrix switcher,
HDAW-203	HDMI 2.0 4x4, Matrix switcher,
VL120004	Audio amplifier 2x20W
VL120005	Audio amplifier 2x50W
CAT-62	Cat-6-Netzwirkkabel, 2m
CAT-7100	Cat-6-Netzwirkkabel, 2m
CAT-7100A	Cat-6-Netzwirkkabel, 2m
PROHDMIHD0.5	Pro HDMI cable 0.5m
PROHDMIHD1	Pro HDMI cable 1m
PROHDMIHD2	Pro HDMI cable 2m
PROHDMIHD5	Pro HDMI cable 5m
PROHDMIHD10	Pro HDMI cable 10m
PROHDMIHD15	Pro HDMI cable 10m
PROHDMIHD0.5W	PRO HDMI White cable 0.5m
PROHDMIHD7.5W	Pro HDMI White cable 7.5m
PROHDMIHD15W-18G	Pro HDMI White cable 15m, 18Gbps
PROHMIHDTPE1.5	Pro HDMI White cable 15m, 18Gbps
PROHMIHDTPE10	Pro HDMI White cable 15m, 18Gbps
PROHDMILD35	Pro HDMI White cable 15m, 18Gbps
PROHDMILD40	Pro HDMI White cable 15m, 18Gbps
PROHDMIOP50	Optic HDMI 4K cable 50m
PROHDMIOP70	Optic HDMI 4K cable 70m
PROHDMIOP100	Optic HDMI 4K cable 100m
AP-ED/HDMI-KBS	AP-EDIZIOdue weiss, mit HDMI-10cm Kabel
FLF/HDMI-KBS	FLF weiss bestÄ¼ckt mit 10cm HDMI-Kabel
FLF/HDMI	FLF weiss bestÄ¼ckt mit HDMI-DurchfÄ¼hrung
FLF1	FLF Montageplatte 63x38mm 1x D-Serie Ausschnitt
UP1-ED	UP EDIZIOdue 1x D-Serie Einbaubuchse, 88x88mm
UP1-SD	UP-Montageset STANDARDdue, weiss
UP1-NASS	NUP-Dose mit Deckel, fÄ¼r 1x D-Serie Einbaubuchse
NE8FDX-P6-B	etherCON Einbaubuchse RJ45 Metall schwarz CAT6A
NAHDMI-W	HDMI DurchfÄ¼hrung D-Serie
	HDMI DurchfÄ¼hrung D-Serie

Artikel Informationen

Neu	
Bruttogewicht	0.500 kg
VRG/VEG	VRG-0.4



Items	Description
Video Input/output	VEVA and SMPTE 480p to 2160p(4K) With 3D Bit depth: 16, 20, 24
Audio Input/output	All HDMI audio formats including Dolby D (TrueHD)/ DTS (HD-Master Audio)/ PCM Channel count: from 2-8 (2.0 to 7.1) Sample rates: 32 kHz, 44.1 kHz, 48 kHz, 88.2 kHz, 96 kHz, 176.4 kHz and 192 kHz
Power Supply	DC24V 2.71A
HDBT	60m (196feet) with HDMI video, RS232 & IR control, PoC supports VividLink VL120001R
Control	RS232 & IR Full function pass through; RS232 port ID selectable for cascading
Dimensions	220 x 148 x 44mm (half rack wide)
Raw Materials	Aluminum chassis
Installation	Standard Rack size, provide removable ears for mounting under table, or on wall