

VL120016R

Bestellnummer: VL120016R

Bruttopreis (EVP): **auf Anfrage**

HDBaseT Receiver w/ RS232, 70m

VL120016 ist ein HDBaseT-Extenderset im Miniformat, das aus Sender (VL120016T) und Empfänger (VL120016R) besteht und die Übertragung von 1080P/ 4K-Signalen bis zu 40 m (131 ft) und 1080P- Signalen bis zu 70 m (230 ft) über ein einziges CAT5e/6-Kabel unterstützt. VL120016 unterstützt CEC, bidirektionale RS232- und IR- Steuerung und die unidirektionale PoH-Funktion.

Die Bedienungsanleitung finden Sie

Empfohlenes Zubehör

VL120016T HDBaseT Transmitter w/ RS232

Artikel Informationen

Neu

Bruttogewicht 1.000 kg

VRG/VEG VRG-0.5



Input	1 x HDMI (female), 1 x IR (3.5 mini jack), 1 x RS232 (3pin captive screw connector)
Output	1 x HDBT (RJ45), 1 x IR (3.5 mini jack), 1 x RS232 (3pin captive screw connector)
Input	1 x HDBT (RJ45), 1 x IR (3.5 mini jack), 1 x RS232 (3pin captive screw connector)
Output	1 x HDMI (female), 1 x IR (3.5 mini jack), 1 x RS232 (3pin captive screw connector)
Signal	HDMI 1.4 & HDCP 2.2
Standard	Digital Audio, Audio transmitted through HDMI
Audio	1080P/70m, 4Kx2Kx40m
Transmission	0~50°C
Distance	10% ~ 90%
Temperature	Input: 100VAC~240VAC, 50/60Hz Output: DC 24V, 1.25A /
Reference	W115xH16.2x D84mm
Humidity	11W
Power Supply	Consumption: 0.15Kg (Tx) / 0.15Kg (Rx)
Dimension	
(W*H*D)	
Power	
Consumption	
Weight	