



## 1x2 HDMI Splitter - 4K (60Hz 4:4:4) mit HDR

Der PT-SP-HD12UHD ist ein 4K HDMI Splitter mit der Funktion, HDMI- oder DVI-Quellen auf zwei Displays synchron darzustellen. Er entspricht der Spezifikation HDMI 2.0a und HDCP 2.2 und bietet umfangreiche Kapazitäten für Auflösungen bis zu 4K. Das Eingangssignal wird automatisch erkannt und sorgt für eine zuverlässige Übertragung mit dem richtigen EDID-Management und HDCP Status.



### 2 PORT HDMI SPLITTER

Der PT-SP-HD12UHD ermöglicht eine verlustfreie Signalverteilung einer einzigen 18Gbps DVI- oder HDMI-Quelle auf zwei Displays.



### FULL 18GBPS AND HDR

Kompatibel mit neuesten Ultra High Definition Quellen und Displays, Wiedergabe von Signalen bis zu 4K@60 4:4:4 (18Gbps). Beste, kristallklare Wiedergabe von HDR Inhalten.



### ULTRA SLIM DESIGN

Die gesamte Technologie ist in das ultraschlanke Gehäuse integriert, optimal zum Einbau in Möbel oder ein Rack. Inklusive verschraubbarem Stecker-Netzteil für professionelle Installationen.



### SMART EDID MANAGEMENT

Nach Anschluss des Monitors mit der niedrigsten Auflösung übernehmen alle weiteren Anschlüsse diese Einstellungen automatisch. DVI und HDMI Daten werden erkannt und automatisch konfiguriert.



**VIDEO**

Input	1 x HDMI
Output	2 x HDMI
Max data rate	18Gbit/s
Max Resolution	4K@60Hz 4:4:4
HDMI Compliance	Compliant with HDMI 2.0a and HDCP2.2, (Backwards Compatible to HDCP1.4)

**CONTROL PARTS**

Control Ports	1 x FW (USB Micro)
---------------	--------------------

**GENERAL**

EDID	In-built EDID Management
HDMI Embedded Audio	Support Dolby D (True HD)/ DTS (HD-Master Audio)/ PCM
Temperature	0°C ~ 55°C
Relative Humidity	10% ~ 90%
Power Supply	DC5V 2A (Locking Barrel 5.5mm Outside Diameter, 2.1mm Inside Diameter)
Power Consumption	4.5W (Max)
Dimension (W*H*D)	102.4mm x 16mm x 70.4mm
Net Weight	120g

