

PT-SP-HD12-48G

1x2 HDMI 2.1 Splitter - 48G



Merkmale

- ▶ 48Gbps FRL - 8K 60Hz 4:2:0 12bit / 8K 30Hz 4:4:4 12bit / 4K@120Hz 4:4:4 12bit und HDCP 2.3, mit voller Unterstützung für VRR, ALLM, QMS, QFT, SBTM
- ▶ 12bit Farbtiefe mit Unterstützung für HDR10+, Dolby Vision, RGB, YCbCr 4:4:4 / 4:2:2. YUV 4:2:0
- ▶ Digitales SPDIF und analoges 3,5mm Audio-Deembedding
- ▶ Umfassende EDID-Verwaltungsoptionen und HDCP 1.4 / 2.3 Handshake Management
- ▶ CEC Ein/Aus-Schalter, 8K zu 4K und 8K/4K zu 1080p Downscaling

Technische Daten

PT-SP-HD12-48G

Ein- / Ausgänge

Eingänge	1x HDMI-A
Ausgänge	2x HDMI-A, 1x SPDIF (Toslink), 1x Analogue Stereo (3,5mm Jack)

Steuerung

Kontrollanschlüsse	1x USB-C (Update)
Kontrolle	1x 4-pin DIP switch (EDID), 1x 2-pin DIP switch (HDCP und CEC)

Technische Daten

Max. Auflösung	8K 60Hz 4:2:0 12bit / 8K 30Hz 4:4:4 12bit / 4K@120Hz 4:4:4 12bit
Bandbreite	48Gbps
HDMI Standard	HDMI 2.1 / HDCP 2.3

Allgemein

Produktmaße	145 x 68 x 17mm
Produktgewicht	260g
Gehäusematerial	Stahl
Farbe	Schwarz
DIP switch	EDID und HDCP/CEC Kontrolle
Betriebstemperatur	0 - 40°C
Lagerungstemperatur	-10 - 55°C
Relative Feuchtigkeit	10% - 90%
Stromversorgung	DC 5V / 1A
Stromverbrauch	Max. 5W

Produktübersicht

Art. Nr.	EAN
PT-SP-HD12-48G	425136741559



VORDERANSICHT



RÜCKANSICHT

Kontakt

PureLink GmbH
Von-Liebig-Str. 10
48432 Rheine | Germany

+49 5971 800 299-0
+49 5971 800 299-99
info@purelink.de



Wir erweitern regelmäßig unsere Produktpalette. Über diesbezügliche Aktualisierungen informieren wir Sie gerne auf Anfrage.
Alle Angaben sind freibleibend und unverbindlich. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.
Die in diesem Dokument verwendeten Abbildungen können von dem gelieferten Produkt abweichen.