

# PT-SP-HD14-48G

## 1x4 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 De-Embedding
- ▶ 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-HD14-48G

#### Ein- / Ausgänge

|          |   |
|----------|---|
| Eingänge | 1x HDMI-A   |
| Ausgänge | 4x HDMI-A, 1x SPDIF (Toslink),<br>1x Analogue Stereo (3,5mm Jack) |

#### Steuerung

|                    |   |
|--------------------|---|
| Kontrollanschlüsse | 1x USB-C (Update)   |
| Steuerung          | 1x 4-pin DIP Switch (EDID),<br>1x 2-pin DIP Switch (HDCP und CEC) |

#### Technische Daten

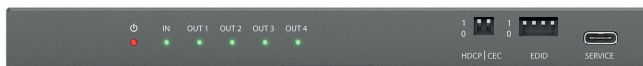
|                |   |
|----------------|---|
| Max. Auflösung | 8K 60Hz 4:2:0 12bit / 8K 30Hz 4:4:4 12bit /<br>4K@120Hz 4:4:4 12bit |
| Bandbreite     | 48Gbps  |
| HDMI Standard  | HDMI 2.1 / HDCP 2.3   |

#### Allgemein

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Produktmaße           | 176 x 68 x 17mm             |
| Produktgewicht        | 360g                        |
| Gehäusematerial       | Stahl                       |
| Farbe                 | Schwarz                     |
| DIP switch            | EDID und HDCP/CEC Steuerung |
| 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-HD14-48G | 4251364741566 |



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.