

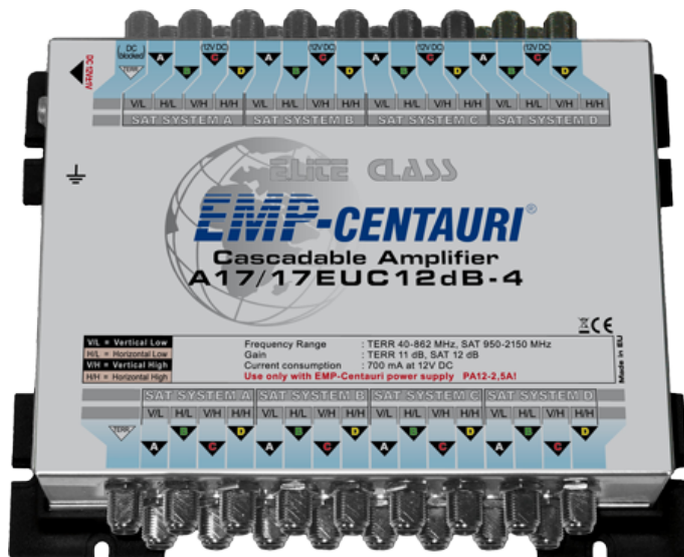
A17/17EUC12dB-4

Produktübersicht:

Compact Verstärker für 16 SAT Polaritäten und terrestrische Band

Kurze Beschreibung:

17in/17out kaskadierbar Verstärker für die Verteilung von terrestrischen und Satelliten-Signale von vier Satellitenpositionen (16 Polaritäten). Der Verstärker wird vom Netzteil PA12 2A (im Lieferumfang enthalten) mit Strom versorgt. Die Spannung erscheint an jedem SAT-Eingang und kann den LNB versorgen. Diese Spannung erscheint auch an den V/H- und TERR-Ausgängen und kann andere Geräte in der Kaskade versorgen. Alle anderen Ausgänge sind DC gesperrt.



Technische Daten:

| Parameter | Bedingung | Wert |
|--------------------------|-----------|----------------------|
| Frequency range | Sat. | 950-2150 MHz |
| | Terr. | 40-862 MHz, |
| Insertion gain | Sat. | 12 dB avg |
| | Terr. | 11 dB avg |
| Isolation between trunks | | 25 dB min |
| Maximum input level* | Sat. | 90 dB μ V avg |
| | Terr. | 95 dB μ V, |
| Maximum output level* | Sat. | 102 dB μ V |
| | Terr. | 106 dB μ V |
| Current consumption | | 370 mA (12V DC) |
| Dimensions (w,d,h) | | 18.6 x 14.6 x 5.1 cm |
| Temperature range | | -25 ~ +50 °C |
| Weight | | 0.840 kg |

*Terr.: EN 50083-3/60dB IMA3 [dB μ V]; SAT: EN 50083-3/35dB IMA3 [dB μ V]