

**A1/1ECS-1 (E.106-M)****Produktübersicht:**

Single-Sat-Leitungsverstärker

**Kurze Beschreibung:**

1in/1out Satelliten-Verstärker mit Schräglagenkompensation. Der Verstärker ist von Satelliten-Receiver mit Strom durch koax. Kabel versorgt (12 bis 18 V DC). Ein/Aus Leitung überträgt die LNB-Versorgung und Steuerung. Geeignet zur Verstärkung von Signalen, die über lange Kabelwege geführt werden und somit zu schwach werden.

**Technische Daten:**

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range		950-2150 MHz
Insertion gain		10-15 dB avg
Maximum input level*		87-82 dB $\mu$ V avg
Maximum output level*		97 dB $\mu$ V avg
Power consumption	Via coaxial cable	25 mA (12-18V DC)
Dimensions (w,d,h)		7.6 x 6.0 x 3.2 cm
Temperature range		-25 ~ +60 °C
Weight		0.090 kg

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