

QPSK ⇨ PAL COMMON INTERFACE

- ◆ Il ricevitore PERSEUS è stato progettato per la ricezione dei programmi Tv digitali CODIFICATI e la loro distribuzione in un impianto centralizzato insieme ai canali Tv terrestri (PAL).
- ◆ Un esclusivo circuito "watch-dog" controlla costantemente il corretto funzionamento del ricevitore. In caso di blocco provvede a re-settare automaticamente l'apparecchio.
- ◆ L'accesso **Common Interface** permette l'impiego di C.A.M. e Card per decodificare trasmissioni criptate.
- ◆ **Il sistema brevettato Audio Level Stabilizer (A.L.S.) equalizza al livello ottimale i diversi livelli audio presenti nelle trasmissioni.**
- ◆ **Facile impiego:**
 - Installazione a parete mediante barra DIN standard.
 - Facilmente programmabile. Tutti i parametri sono visualizzati mediante menù On Screen.
 - Autoalimentato dalla rete: 100-240 Vac. Questo assicura la massima affidabilità dell'impianto e facilita eventuali operazioni di manutenzione.
- ◆ Tipo di modulazione Double Side Band
- ◆ Potente, uscita RF: 90 dB μ V regolabili 0/-20 dB



AUDIO LEVEL STABILIZER: COME FUNZIONA



DESCRIPTION		PERSEUS
Frequency Input	MHz	950 - 2.150
Symbol rate	Msp/s	1 - 45
FEC		1/2, 2/3, 5/6, 7/8, Auto
RF Output frequency	MHz	38.9 - 48/70 - 175/300 - 470/860
RF Output level	dB μ V	Typ. 90
RF Input		Automix In - Out
Video / Audio ratio	dB	Typ. 13
Connectors		Inputs & Outputs (F type)
Dimensions / Weight	mm	240 x 60 x 185 (1.100 g)
Power supply	Vac	100 - 240 (50-60 Hz)

