



## AFI. Μίκτης/Ενισχυτής Sat-IF

1 Δορυφορική είσοδο 950-2150 MHz με ρυθμιζόμενη απολαβή και διόρθωση κλίσης καμπύλης.

1 Επίγεια είσοδο σύζευξης 5-862 MHz. 1 έξοδο Δορυφορική+Επίγεια. 1 έξοδο test. Σύνδεση F.

Τροφοδοσία δικτύου 50/60 Hz. Επίπεδο προστασίας ηλεκτρικής ασφάλειας: Class II.

Γραμμή τροφοδοσίας για LNB. Γεννήτρια τάσης/τόνου για επιλογή πόλωσης H/V και υψηλής/χαμηλής μπάντας.

Μικρό πλαστικό κουτί με προστατευτικό κάλυμα. Εσωτερικό μεταλλικό πλαίσιο. Σύνδεση F.

Εσωτερική χρήση. Τοποθέτηση σε τοίχο.

ΜΟΝΤΕΛΟ		AFI-840
REF.		1164
Μπάντα Sat-IF	MHz	950 - 2150
Απόκριση σταθερότητας	dB	± 1.5
Απολαβή	dB	34 - 40 (6 dB διόρθωση καμπύλης)
Ρύθμιση απολαβής	dB	0 - 18
Στάθμη εξόδου (-35 dB IMD3, EN 50083-3)	dBmV	120
Απώλεια επιστροφής εισόδου/εξόδου	dB	≥ 6
Συντελεστής θορύβου	dB	< 9
Μπάντα TV	MHz	5 - 862
Απώλεια σύζευξης TV	dB	≤ 1.5
Έξοδος test (TV+IF)	dB	-30 ±1.5
Τάση δικτύου	V <sub>AC</sub>	100 - 240
Κατανάλωση	W	6
Εισαγωγή τάσης/τόνου στην είσοδο SAT-IF		+13 V <sub>DC</sub> / +18 V <sub>DC</sub> <sup>1</sup> 0 / 22 kHz <sup>1</sup>
Μεγ. ρεύμα LNB	mA	200 (at +13 V <sub>DC</sub> ) ,, 100 (at +18 V <sub>DC</sub> )
Διαστάσεις	mm	120x85x50



AFI-840

<sup>1</sup> Επιλογή από γέφυρες plug-in

### Παράδειγμα εφαρμογής

