

**Τεχνικά χαρακτηριστικά**

| | |
|-------------------------|-------------------------|
| Αριθμός μονάδων ισχύος | 1x300W PA |
| Ισχύς εξόδου | 250 Wps |
| Περιοχή συχνοτήτων | 470 - 860 MHz |
| Απολαβή | 15dB |
| Αντίσταση εξόδου | 50 OHMs |
| VSWR | 1.5:1 max |
| Αντίσταση εισόδου | 50 OHMs |
| Connector εξόδου | N θυληκό |
| Ισχύς εισόδου | 8 W |
| Ενδοδιαμόρφωση | -54 dB |
| Τάση τροφοδοσίας | 230 VAC μονοφασικό |
| Κατανάλωση ισχύος | 500 KVA $\cos\phi=0.95$ |
| Θερμοκρασία λειτουργίας | 0 - 40° C |
| Υψόμετρο λειτουργίας | 4000m max |
| Διαστάσεις | 48.5 x 17.5 x 55.5 cm |
| Βάρος | ~25Kgr |

**Όλα τα χαρακτηριστικά αναφέρονται στην ονομαστική ισχύ λειτουργίας.
Τα τεχνικά χαρακτηριστικά μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση**