

L'alimentatore COMTRAK PS35SWII è stato progettato per l'utilizzo con apparecchiature ricetrasmittenti per radioamatori che desiderano avere in stazione radio un alimentatore di potenza, pulito dal punto di vista spettrale e protetto contro i corto circuiti ed i sovraccarichi. Elegante nel design, realizzato in pressofusione, dispone della regolazione del noise mediante un circuito che sposta la frequenza switching fino a portarla, in caso di interferenze, fuori da ogni banda radioamatoriale ammessa.

PS-35SW II

- 30 A di corrente max
- tensione fissa 13,8Vcc
- tensione regolabile 9-15Vcc



Alimentatore switching di elevata potenza, tensione fissa (13,8 Vcc) oppure regolabile frontalmente da 9 a 15 Vcc., con strumento illuminato Volt/Amperé. Presa di potenza posteriore (30 A), mentre anteriormente sono presenti una presa da 3 A e una per accendino (max 10 A). Dimensioni 190 x 70 x 215 mm, peso Kg. 2,3