



(vue montage en baie 9U)

EMETTEUR FM 1 KW

D'une conception totalement modulaire, cet émetteur est constitué d'un pilote Egreso Hélios 20W (2U Stéréo), d'un amplificateur Goliath 550W et d'un amplificateur GoliathPlus (avec coupleur intégré).

L'EPW1000HS, dont le poids et le volume ont été optimisés, est livrable "prêt à installer" dans une baie de rangement disponible en option.

La conception modulaire et hyper redondante (double MOS FET, indépendamment alimenté) de cet émetteur permet d'assurer aisément la maintenance sans coupure de l'émission FM.

En effet, l'intervention préventive ou l'échange d'un bloc d'amplification Goliath se fait sous tension après déconnexion de l'élément contrôlé (hot-pluggable).

Le changement de la fréquence d'émission, la variation de la puissance de sortie, l'arrêt total ou partiel de l'émetteur et bien d'autres fonctions sont télécommandables par simple connexion sur Internet (option TCP/IP avec pages Web personnalisée sur demande).

Cet émetteur est le fruit du savant mélange de plus de 20 ans d'expérience en radio diffusion FM avec les techniques électroniques les plus modernes.

Points forts :

- Composé de module standard de la gamme
- (Pilote Hélios, amplificateur 550W Goliath - GoliathPlus)
- Module aisément interchangeable
- Simple addition de modules (Pilote, Amplificateur et coupleur GoliathPlus)
- Livré prêt à fonctionner - Quick install.
- Hyper redondance - Module 550W Goliath (Double MOS FET - Double Alimentation)
- Contrôlable en mode local via RS232 ou à distance via TCP/IP
- Poids et volume optimisés: 40 kg - 7U
- Prix très compétitif
- Conforme aux normes CE, FCC et CCIR
- Qualité de fabrication remarquable - Fabrication française
- Garantie 3 ans