

SSX QLXD4-G51



Récepteur - Bande G51 - 470 à 534 MHz



Présentation

Récepteur numérique en boîtier métal au format ½ rack 19", doté d'une alimentation externe. Il possède un afficheur OLED haute résolution et sa configuration permet une prise en main simple et rapide.

Il est livré avec le montage en rack simple et double, le kit de report des antennes en façade et deux antennes ½ onde.

Spécifications

- Accessoires inclus : kit de montage en rack simple/double
- Antenne directionnelle : Oui
- Catégorie : récepteur
- Connectique : RJ45
- Dimensions (mm) : 41 x 197 x 151
- Écran d'affichage : Oui
- Latence : 2,90 ms
- Nombre max de systèmes simultanés : 67
- Poids (kg) : 777 g
- Portée indicative : 100 m
- Sorties : XLR, jack
- Transmission : numérique

- Specs complémentaires :
- Récepteur pour systèmes QLX-D
- Diversity numérique prédictif
- Afficheur LCD rétroéclairé
- Gain de 60 dB réglable en façade
- Bargraphe audio et RF à Led avec indicateur de crête
- Témoin d'activation de la clé de cryptage
- Sorties audio : XLR niveau micro/ligne et jack 6,35 mm niveau instrument
- Connecteur RJ45 : 1 port Ethernet 10 / 100 Mbps
- Kit de montage en rack simple et double
- Kit de report d'antenne en façade
- Câble Ethernet 90 cm
- 2 antennes 1/2 onde
- Alimentation externe 240 V AC - 15 V CC
- Pas d'alimentation pour les antennes actives (prévoir UABIAST-E ou UA844PLUS-SWB-E)
- Bande de fréquences G51 (470 à 534 MHz)