

Infrarouge professionnel

SZI 1015



Description générale

Le SZI 1015 est un diffuseur haute puissance pour des surfaces allant jusqu'à 400 m². Ce diffuseur est commuté automatiquement en M / A par la présence ou l'absence de la fréquence porteuse. Le signal HF venant de l'émetteur est disponible sur une prise

HF permettant le chaînage d'autres diffuseurs. Un bornier câblé en parallèle offre les entrées et sorties HF et alimentation C.C. Le diffuseur est doté d'un filetage 5/8" avec adaptateur 3/8" et 1/2", permettant une installation facile sur de nombreux supports.

Points forts

- Diffuseur et émetteur conçus pour les fréquences porteuses 2,3 et 2,8 MHz
- Diffuseur offrant une couverture max. de 400 m², fonction M / A automatique et prise HF pour chaînage de diffuseurs supplémentaires
- Émetteur fonctionnant en mode monocanal, deux canaux ou stéréo. Diodes de monitoring. Bornier séparé sorties HF et alimentation pour diffuseurs
- Large gamme d'accessoires de montage pour diffuseur et émetteur ; émetteur livré avec des équerres pour rack 19"

Contenu

- SZI 1015

Caractéristiques techniques

Diodes d'émission	72
Puissance effective diffusée	2 W
Zone de couverture (max.)	400 m ²
Porteuse (fréquences)	30 kHz- 6 MHz
Tension de seuil pour activation automatique	50 mV
Tension de fonctionnement	25-30 V DC
Consommation de courant	0,7 A bei 25 V
Dimensions	250 x 100 x 80 mm
Poids	1,3 kg
Gamme de tensions d'entrée	50 mV - 3 V
Connecteur XLR	BNC - Socket

Accessoires recommandés

Câble BNC, 1 m.....	GZL 1019-A1
Câble BNC, 10 m	GZL 1019-A10
Câble BNC, 5 m.....	GZL 1019-A5
Coupleur BNC.....	GZV 1019-A
Bloc secteur	NT 29-EU
Bloc secteur (version 120 V)	NT 29-120
Bloc secteur (version UK)	NT 29-UK

Variante

- SZI 1015-T