



Kit Préamplificateur "Faible Bruit" UHF LTE 700 MHz VM 7352



FAIBLE BRUIT
 ≤ 2 dB



Caractéristiques principales du préamplificateur

- 1 entrée UHF LTE 700 MHz filtrée
- Canaux 21...48 (réjection 49...69)
- Gain réglable 19...34 dB
- Haut niveau de sortie
- **Faible bruit ≤ 2 dB**
- LED témoin d'alimentation
- Montage sur paroi ou sur mât avec collier plastique
- Connexion de type F femelle
- **Conforme RED 0, 1, 2, 3, 4**

Caractéristiques principales de l'alimentation

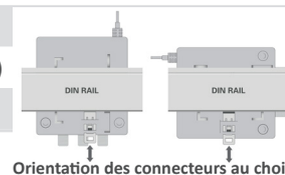
- Haut rendement
- 2 sorties
- Tension stabilisée 24 Volts
- Protection contre les courts-circuits
- LED témoin d'alimentation
- Entrée d'antenne (+24V) repéré par couleur rouge
- Montage mural ou sur rail DIN (coffret électrique)
- Connexion de type F femelle

Information produit

Données Préamplificateur	
Canaux	21...48
Bande passante UHF	470...694 MHz
Gain	19...34 dB réglable*
Facteur de bruit	2 dB
Niveau d'entrée max.	90 dB μ V
Niveau de sortie max.	110 dB μ V
Alimentation	12-24 V DC
Consommation	110 mA @12 V - 60 mA @24 V
Connecteurs HF	2 x F femelle
LED de présence tension	Oui
Montage	Mural ou sur mât avec collier plastique
Dimensions	120 x 115 x 50 mm

*Atténuateur situé après le 1er étage d'amplification

Données Alimentation VA 15 A	
Nombre de sorties	2
Perte	4...5 dB
Protection entre sorties	10 dB
Tension secondaire cc	24 V stabilisée
Tension secteur	230 V \sim +/-10%, 50 Hz / 4,6 W
Type	à découpage, haut rendement
Courant de sortie	150 mA max.
Sécurité	Protection contre surcharge et court-circuit Double isolation
Connecteurs HF	1 x F femelle en entrée d'antenne (+24V) repéré par couleur rouge / 2 x F femelle en sorties
LED	Oui
Montage	Mural (2 vis fournies) et sur rail DIN (coffret électrique)
Dimensions	95 x 76 x 35 mm



Conditionnement et informations générales	
Unité de vente	1 pièce en carton couleur
Colisage	25 pièces
Dimensions de l'unité de vente L x l x h	200 x 120 x 58 mm
Poids de l'unité de vente	0,42 Kg
Dimensions de l'emballage collectif L x l x h	615 x 305 x 205 mm
Poids du colis d'expédition	12 Kg
Code EAN	4010056763718



WISI France
13, rue des Merisiers - Les Erlen
68920 WETTOLSHEIM

Tél: +33 (0)3 89 41 16 47
Fax: +33 (0)3 89 23 19 30
E-mail: wisi-france@wisi.fr