

## DESCRIPTION

Routeur radio bande 5,8 GHz  
50 Mbits/s ou 100 Mbits/s.  
Antenne 19 dBi Intégrée.  
Modulation propriétaire



## UTILISATION

En point à multipoints pour  
recevoir plusieurs bornes

## GARANTIE

2 ans sous réserve d'utilisation et  
installation correctes  
Retour atelier

## RADIO

Fréquences: 5,15-5,35 GHz et 5,47 à 5,725 GHz  
Canaux de 20 MHz (débit 50 Mbits/s utiles)  
Canaux de 40 MHz (débit 100 Mbits/s utiles)  
Modulation propriétaire non compatible WIFI  
Puissance: 17 dBm  
Sensibilité: -71 DBm à débit max  
Sécurité par clé AES-CCM 128 bits

## INTERFACE

Ethernet: 10/100M

## ALIMENTATION

POE: +8V à +28V DC  
Bloc secteur et injecteur fournis  
Conso < 3,2W

## ANTENNE

Intégrée, 19 dBi, ouverture 20°x20°  
Polarisation verticale par défaut - réglable en  
horizontale

## ENVIRONNEMENT / DIMENSIONS

Gamme de température: -30°C à +50°C  
235x235x75 mm  
2kg  
Fixation sur tube diamètre 30 à 50mm

## OPTIONS

POE AF/AT pour alimentation en 48V POE (ex: switch  
POE)