

Point Accès extérieur Ubiquiti PowerBeam AC PBE-5AC-300-ISO



Note : Pas noté

Prix

Prix Remisé: 85,00 €

Remise: 22,56 €

TVA: 17,00 €

[Poser une question sur ce produit](#)

Description du produit

Point d'accès extérieur Powerbeam AC 5 GHz avec antenne parabolique à double polarité 22 dBi

[Ce modèle n'est plus fabriqué par Ubiquiti et remplacé par ce modèle.](#)

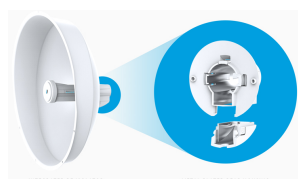
Ce matériel est compatible uniquement avec les modèles de la gamme " airMAX AC ".

Performance Breakthrough

Les produits AirMax AC offrent une meilleure latence, l'immunité au bruit ainsi que des performances de débit plus évoluées.

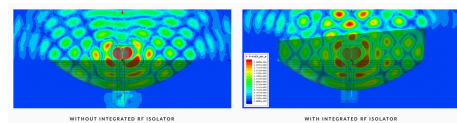
Design Innovant

Le concept d'isolateur intégré améliore l'isolation RF pour filtrer spatialement les interférences, l'intérieur métallisé du boîtier arrière améliore le blindage RF.



Isolation RF supérieure

Comparez les deux parcelles de champ proche et notez la performance supérieure de l'isolateur de RF intégré. Les deux parcelles de champ proche sont affichées en watts et utilisent une échelle linéaire.



Principales caractéristiques:

- Réseau sans fil haut débit airMAX ac (Protocole propriétaire Ubiquiti)
- 1 Port Ethernet 10/100/1000 Mbps
- Puissance de sortie jusqu'à 22 dBm +/-2dB (hors antenne)
- Sensibilité en réception -96 dBm +/-2dB
- Antenne 22 dBi
- Température de fonctionnement extrême de -40° à +70°
- Consommation max. 5.5 Watts
- Niveau à bulle intégré au boîtier
- Alimentation PoE 24 Volts 0.5 A fournie
- Sécurité sans fil optimale grâce au cryptage WPA-AES
- Chipset Atheros MIPS 74Kc, 720 MHz, 128 MB DDR2, 8 MB Flash
- Modes WiFi : Point à Point / Point à Multi-Point
- Modes réseaux : Routeur, NAT, Client PPPoE, QoS, Serveur DHCP
- Gestion de la bande passante (limitation en up et en down)
- Indication du niveau de réception avec des diodes
- Dimensions 364 x 364 x 276 mm
- Poids 2.55 kg
- Largeurs de bandes en PtP : 10/20/30/40/50/60/80 MHz
- Largeurs de bandes en PtMP : 10/20/30/40 MHz

▣ [Fiche Technique Constructeur](#)