



Ubiquiti PBE-5AC-160 **PowerBeam AC** **1000Mb/s. 16dBi**

5 GHz Type d'antenne

Nombre de ports LAN

Fréquence de
fonctionnement

Gain d'antenne

Gain d'antenne (2.4

Niveau de gain d'antenne
(max)

Antenne directionnelle

Processeur intégré

Câbles inclus

Technologie de câbles

Certification

Profondeur

Type d'appareil

Diamètre

Bande de fréquence

Code du système hertz
(SH)

Matériau du boîtier

Tension d'entrée

Mémoire interne

Distance de fonctionnement
maximale

Modulation

Mât

Kit de montage	Oui
Numéros de pièces dans l'emballage	1 paquet
Humidité relative de fonctionnement (HH)	5 - 95
Température de fonctionnement (TT)	-40 - 70
Consommation électrique (max)	7.5
Type de source d'alimentation	PoE
Modèle de processeur	
Couleur du produit	Blanc
Objectif	Extérieur
Quantité par paquet	1
Guide d'installation rapide	Oui
Vitesse du vent de survie	200
Certificats de durabilité	RoHS
Type d'alimentation de l'appareil	PoE passif
Résistant aux ultraviolets (UV)	Oui
Poids	1.79
Charge de vent	342.5

[Read More](#)

SKU: 810354023644

Price: 110,45 € HT

Stock: instock

Categories: [Périphériques clients CPE](#)

Product Description

Gestion via Wi-Fi

PowerBeam® AC intègre un signal Wi-Fi séparé pour une configuration rapide et facile avec un appareil mobile.

Amélioré installation et protection contre les surtensions

Équipé d'une protection accrue contre les **décharges électrostatiques**. le PowerBeam® AC offre un montage plus robuste avec un levier ou une poignée confortable.

Intégré conception sans fil

La technologie **InnerFeed®** d'Ubiquiti intègre la radio à l'antenne. il n'y a donc pas besoin de câbles pour connecter la radio à l'antenne. Cela améliore les performances en éliminant les pannes de câble.

L'installation Plug and Play

PowerBeam® AC ne nécessite pas d'outils. une seule clé est nécessaire pour le monter sur le poteau. Une performance révolutionnaire **les produits airMAX® ac** offrent une latence réduite. une immunité au bruit. une évolutivité et des performances considérablement accrues.

Traitement des données plus rapide

Le logiciel airMAX® d'Ubiquiti avec un chipset personnalisé **améliore considérablement le délai TDMA** et l'évolutivité du réseau. Le processeur personnalisé fournit des capacités d'accélération matérielle pour le Calendrier airMAX pour prendre en charge le **débit de données élevé** et la modulation dense utilisée dans la technologie airMAX ac.

Performances étonnantes de l'antenne "Beam".

PowerBeam® AC se caractérise par le renforcement le plus élevé en raison de sa taille. L'excellente directivité du signal PowerBeam AC offre les meilleures performances dans les environnements **à fortes interférences**.

Maintenant avec airOS® 8

airOS® 8 offre des fonctionnalités avancées. notamment la prise en charge du protocole

airMAX® ac. **l'analyse du signal en temps réel** et une toute nouvelle conception pour une augmentation convivialité.
