



Ubiquiti AF- AirFiber. 11 1.2Gb/s+. 1

Indicateurs LED Ou
(TT)-40 - 50

Fréquence d'antenn

Nombre de ports L

Certification

Profondeur

Type d'appareil

LAN Ethernet

Ports LAN Ethernet

Ethernet Débits de
LAN

Type d'interface Et
LAN

Code du système h
(SH)

Hauteur

Taux de transfert d
maximum

Type de source
d'alimentation

Modèle de process

Couleur du produit

Type de produit

Algorithmes de séc

Poids

Wi-Fi

Bande Wi-Fi

Largeur 112

[Read More](#)

SKU: 810010071620

Price: 1029,18 € HT

Stock: instock

Categories: [Radio point à point](#)

Product Description

Ligne radio - Ubiquiti AF-11

Ubiquiti airfiber**AF-11** est une radio spécialement conçue pour le pontage externe **PtP** et le transfert de classe opérateur réseaux utilisant la bande radio **11 GHz** sous licence.

Technologie avancée

Le silicium individuel d'Ubiquiti et l'architecture radio propriétaire **INVICTUS™ 2** sont spécialement conçu pour les applications extérieures sans fil à longue portée. offrant d'excellentes performances. des capacités à longue portée et un débit plus élevé.

Deux méthodes d'alimentation

Prise en charge de **PoE** ou **DC** l'alimentation offre la flexibilité de l'alimentation **AF-11** quel que soit le trafic Ethernet.

Duplexeurs double face

Chaque AF-11 nécessite un ou deux duplexeurs (vendus séparément ; **Modèles AF-11-DUP-H** et **AF-11-DUP-L**).

Deux manières différentes d'utiliser le canal

AirFiber AF-11 peut utiliser des canaux **SISO** uniques ou **MIMO** associés. en fonction des exigences de licence spécifiques. l'AF-11 a également différentes largeurs de canal pour répondre à vos besoins de placement. et vous pouvez configurer indépendamment le fréquences des canaux **TX** et **RX**.

Les caractéristiques les plus importantes :

- Il peut utiliser un SISO unique ou des canaux MIMO associés
 - Prise en charge de l'alimentation PoE ou CC
 - Portée : 300+ km
 - Capacité : 1.2 + Gbit/s
-