



## Ubiquiti UW | UniFi. 5GH WAVE 2. 1x RJ45 10Gb/s

< tr>Nombre de po  
802.11ac< /tr></ t

Norme LAN

Vitesse de transmis  
sans fil maximale

Nombre de ports L

Fréquence de  
fonctionnement

Normes de réseau

2.4 GHz

5 GHz

Tension d'entrée A

Gain d'antenne

Niveau de gain d'ar  
(max)

Type d'antenne

Application

Ports Ethernet LAN

Débits de données

Ethernet LAN

Hauteur	94.3
Code de protection internationale (IP)	IP67
Indicateurs LED	Oui
Taux de transfert de données maximal	1733
MIMO	Oui
Type MIMO	MIMO multi-utilisateurs
Type MIMO	MU-MIMO 4x4
Kit de montage	Oui
Normes réseau	IEEE 802.11a.IEEE 802.11ac.IEEE 802.11n
Nombre de connexions WLAN (max)	1 500
Température de fonctionnement (TT)	- 10 - 70
Placement	Pôle
Consommation électrique (max)	
Power over Ethernet (PoE)	Oui
Couleur du produit	Blanc
Prise en charge de la qualité de service (QoS)	Oui
Bouton de réinitialisation	Oui
Algorithmes de sécurité	AES.WEP.WPA-Enterprise.WPA-PSK.WPA2
Type d'alimentation de l'appareil	PoE 802.3bt
Fonctionnalités LAN virtuelles	VLAN balisé
Prise en charge VLAN	Oui
Connexion WAN	Ethernet (RJ -45)
Poids	3.2
Largeur	471.1

[Read More](#)

**SKU:** 817882024242

**Price:** 1380,63 € HT

**Stock:** onbackorder

**Categories:** [Points d'accès WiFi 5](#)

## Product Description

### Apparence élégante

Disponible en blanc ou noir. L'élégant point d'accès WiFi BaseStationXG UniFi est un appareil polyvalent avec de nombreuses options de montage.

### Conçu pour les stades et les installations de divertissement.

Offrant **des performances sans fil maximales** combinées à la sécurité. la **UniFi WiFi BaseStationXG** est la solution idéale pour les **environnements à forte densité de population** tels que les auditoriums , festivals et stades. où il y a beaucoup de monde dans une zone relativement petite.

### Excellentes performances pour les grands rassemblements

Grâce à l'utilisation de la technologie **QoS**. le système WiFi BaseStationXG UniFi prend en charge **jusqu'à 1500 clients** avec 12 canaux MU-MIMO.

### Contrôle de l'énergie radio

Un vrai réseau Wi-Fi utilisant plusieurs points d'accès et son antenne directionnelle de mise en forme du faisceau vous permet d'optimiser la taille du champ pour **maximiser la portée**.

### Filtrage des canaux radio

Fournit une isolation pour fonctionnement parallèle fluide.

### Sécurité des fréquences radio

**UniFi WiFi BaseStationXG** offre une protection sans précédent. y compris des outils de **surveillance des fréquences en temps réel** . analyse de l'utilisation des ressources et prévention des intrusions. à l'aide d'une analyse persistante des signaux sans fil. le point d'accès surveille en permanence les appareils disponibles pour vérifier à la fois les activités nuisibles potentielles et sélectionner **le meilleur canal pour les performances du réseau**.

## **Fonctionnalités avancées du logiciel UniFi**

Grâce à **l'interface utilisateur intuitive**. le contrôleur UniFi détecte. surveille et configure les appareils pour contrôler les appareils UniFi de manière centralisée.

---