

DESCRIPTION :

Ce point d'accès wifi vous permet de fournir une couverture réseau extérieure sans fil aux postes itinérants.

Restez connecté à votre réseau wifi même sur votre terrasse ou au fond de votre jardin sans utiliser votre réseau 3G/4G.

Ce point d'accès bi-bande assure également la fonction de «pont wifi» afin de prolonger votre réseau dans un autre bâtiment.

Il se fixe au mur ou sur un poteau.

IP67, ce point d'accès est idéal pour assurer une couverture wifi en extérieur résistante aux conditions climatiques changeantes et extrêmes (hautes chaleurs, fortes pluies, vents violents, neige etc.).
(IP67 : Protégé contre les effets de l'immersion temporaire et pendant 30 minutes).

Il assure une couverture wifi dans toutes les directions d'une zone occupée par de nombreux utilisateurs. Il est idéal lorsque les utilisateurs sont mobiles autour de la borne.

L'antenne intégrée assure au point d'accès la diffusion du signal wifi jusqu'à une distance de 1000m*.
* Portée maximum : s'entend hors obstacle naturel ou artificiel (mur, arbre etc.)

La fonction POE permet d'alimenter le boîtier en électricité dans les endroits qui sont dépourvus de prises électriques.

En effet, le transfert des données et l'alimentation du boîtier sont effectués par l'unique cordon ethernet RJ45.

Pour une utilisation au delà de 1000m*, il est possible de rajouter une antenne wifi afin d'augmenter la couverture du signal (jusqu'à 5 000m).

Le raccordement de l'antenne avec le point d'accès se fait via un câble de type N.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Fréquence :	2.4 + 5.0 Ghz
Vitesse wifi :	400 + 867 Mbps
Vitesse réseau :	10/100/1000 Mbps
Diffusion :	360° (H/V)
Protection :	IP67
Portée théorique :	1000m



Données Logistiques

Référence : 64 145

Code Douane : nc

Poids Brut : nc

Dimensions : nc

Code EAN : nc

Pays d'origine : nc

Poids Net : nc

Conditionnement : nc