

# PLANET WDAP-850AC HOTSPOT PoE WIFI 5 AC1200 ÉTANCHE IP67



## DESCRIPTION

HotSpot d'extérieur Dual-Band AC1200 étanche IP67 et compatible PoE+

Le point d'accès WiFi étanche, solide et plus rapide !

Modulable à souhait, ce hotspot WiFi dans son coffret métallique a l'épreuve de l'eau, du gel ou de la canicule, permet de combiner la diffusion d'accès Internet sans fil et d'établir des liaisons éloignées simultanément sur chacune des 2 bandes de fréquence en utilisant ses fonctions d'administration performantes.

Plus produit :

- Haute vitesse sans fil et large couverture
- A l'épreuve : du froid, de l'eau, de la poussière, de la chaleur et des surtensions
- Management intuitif individuel ou centralisé par logiciel gratuit

Caractéristiques

- Dimensions : 231 x 295 x 80 -2.3Kg
- Port RJ45 : Gigabit PoE+ avec manchon protecteur étanche
- Consommation PoE: 25.5W max
- Connexions : 128 max (64 par bande de fréquence)
- Management : SSID-to-VLAN (cartographie sur 4 SSID), IGMP
- 4 Ports Type N Fem. : pour antennes optionnelles 2 x 2,4GHz + 2 x 5GHz
- 5 modes d'utilisation par fréquence : AP, Routeur, Répéteur, WDS, WISP
- Fonctionnement : autonome ou centralisable par logiciel PLANET gratuit
- Fixation fourni pour installation murale et sur poteau

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : PLANET

Part number : WDAP-850AC

Caractéristiques :

2,4 GHz : Oui

5 GHz : Oui

Débit de transfert des données maximum : 1200 Mbit/s

Débit de transfert des données maximum (2,4 GHz) : 300 Mbit/s

Débit de transfert des données maximum (5 GHz) : 867 Mbit/s

Sélection automatique du canal : Oui

Auto MDI/MDI-X : Oui

MIMO (entrées multiples, sorties multiples) : Oui

**Sécurité :**

Algorithme de sécurité soutenu : 64-bit WEP, 128-bit WEP, 802.1x RADIUS, WPA, WPA-PSK, WPA2, WPA2-PSK

**Design :**

Positionnement : Poteau

Couleur du produit : Blanc

Multimédia Wi-Fi (WMM)/(WME) : Oui

**Antenne :**

Type d'antenne : Externe

Type de connecteur Antenne : Type-N

Nombre de connecteurs : 4

**Conditions environnementales :**

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Température d'opération : -40 - 70 °C

**Poids et dimensions :**

Largeur : 231 mm

Profondeur : 80 mm

**Protocoles :**

Client DHCP : Oui

**Connectivité :**

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Hauteur : 295 mm

Bouton de réinitialisation : Oui

**Puissance :**

Connexion Ethernet, supportant l'alimentation via ce port (PoE) : Oui

Voyants : Oui

Poids : 2,3 kg

**Caractéristiques de gestion :**

Syslog : Oui

**Données logistiques :**

Code du système harmonisé : 85176990