

## Fiche produit

### Caractéristiques

# S550465

Odace - wifi répéteur - 300Mb/s 2.4 GHz - 2 mod - bornier vis - Cobalt



### Principales

Gamme	Odace
Type de produit ou équipement	Répéteur sans fil
Application	Répéteur
Montage de l'appareil	Mural

### Complémentaires

Protocole de communication	IEEE 802.11 b/g/n
Vitesse de transmission	300 Mbps (MCS15, 40 MHz)
Cryptage sécurité réseau	WPA2-PSK
Commande	Bouton-poussoir
Utilisation de l'interrupteur	Fonction interrupteur marche/arrêt
Type de commande	Bouton ON/OFF
Ports de communication intégrés	Wi-Fi
Mode de fixation	Support clipsable
Nuance de la couleur	Insert: cobalt blue
Hauteur	45 mm
Largeur	45 mm
Profondeur	39 mm
Poids du produit	0,53 kg
Segment de marché	Résidentiel
Canal ciblé	Professionnel
Résistance aux agents chimiques	Résistant à l'alcool (70%) Résistant à l'alcool (96%) Résistant à l'acide lactique Résistant à l'ammonium quaternaire dilué Résistant au javellisant dilué Résistant à l'ammoniaque dilué Résistant à l'eau savonneuse Résistant au lave vitre Résistante au peroxyde d'hydrogène 10 volumes Résistant au hexane

### Environnement

Degré de protection (IP)	IP20
Normes	IEEE 802.11 b/g/n
Température ambiante de fonctionnement	-20...40 °C
Température ambiante de stockage	-30...60 °C

## Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	110 g
Hauteur de l'emballage 1	6,8 cm
Largeur de l'emballage 1	7,5 cm
Longueur de l'emballage 1	9,4 cm

## Offer Sustainability

Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme <a href="#">Déclaration RoHS UE</a>
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	<a href="#">Oui</a>
Régulation RoHS Chine	<a href="#">Déclaration RoHS Pour La Chine</a>
Profil environnemental	<a href="#">Profil Environnemental Du Produit</a>
Profil de circularité	<a href="#">Informations De Fin De Vie</a>

## Garantie contractuelle

Garantie	2
----------	---