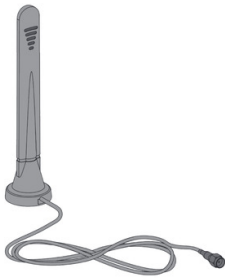


# Fiche technique du produit

Spécifications



## EnerlinX - EcoStruxure Panel Server - Antenne Wifi ZigBee

PASA-ANT1

**Statut commercial:** Commercialisé

### Principales

Gamme	EcoStruxure
Type de produit ou équipement	Antenne
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire de communication

### Complémentaires

Bande passante	2,4 GHz 5 GHz
Gain d'antenne	3 dBi
Compatibilité de gamme	EcoStruxure Panel Server Universal EcoStruxure Panel Server Advanced
Raccordement électrique	Sur plage RP-SMA 3 m
Impédance moyenne	50 Ohm
Couleur	Noir
Longueur	155,8 mm
Poids du produit	145 g

### Environnement

Degré de protection IP	IP65
Température de l'air ambiant en fonctionnement	-35...65 °C
Température de l'air ambiant de stockage	-5...85 °C

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Hauteur de l'emballage 1	5 cm
Largeur de l'emballage 1	9 cm
Longueur de l'emballage 1	18 cm
Poids de l'emballage (Kg)	201 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	30
Hauteur de l'emballage 2	30 cm
Largeur de l'emballage 2	30 cm

---

Longueur de l'emballage 2	40 cm
---------------------------	-------

---

Poids de l'emballage 2	6,587 kg
------------------------	----------

## Garantie contractuelle


---

Garantie	18 mois
----------	---------



Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

[Environmental Data expliquées >](#)

## Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Oui
Emballage sans plastique	Oui
<a href="#">Directive RoHS UE</a>	Conforme
Numéro SCIP	8fd200e0-fc2c-4c52-ba68-62f2aced16fe
Régulation REACH	<a href="#">Déclaration REACH</a>
Statut sur la présence d'halogène	Produit avec composants plastiques et câbles sans halogènes
sans PVC	Oui

## Use Again

 <b>Réemballer et réuser</b>	
Reprise	Non
WEEE Label	 Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Technical Illustration

## Dimensions

---

