

Fiche technique du produit

Spécifications



Wiser - Passerelle Wifi/zigbee pour les appareils du système Wiser Génération 2

CCT501801

Statut commercial: Commercialisé

Principales

Gamme	Wiser
Type de produit ou équipement	HUB
Application	Interface réseau Zigbee/IP
Nuance de la couleur	Blanc

Complémentaires

Nom Mobile App	Wiser Home
Accessoires associés	Wiser hub génération 2
Type de réseau de communication	Sans fil Zigbee, 2,5 mW (2,4 GHz) à 50 m
Type de connecteur	connecteur(s)1 USB type C pour adaptateur
Raccordement électrique	Câble d'alimentation (alimentation pour module USB)
[Us] tension d'alimentation	5 V CC, <1,5 A
[Ue] tension assignée d'emploi	100...240 V CA 2 phases
Horodateur	Avec jeu de batteries RTC
Puissance consommée en W	5 W 1 W
Signalisation locale	2 LEDs (rouge, vert et bleu)indicateur :
Largeur	123 mm
Hauteur	103 mm
Profondeur	24 mm

Environnement

Température de l'air ambiant pour le fonctionnement	0...45 °C
Humidité relative	10...90 %
Caractéristique d'environnement	Utilisation en intérieur
Degré de protection IP	IP20
Normes	EN 62368-1
Certifications du produit	CE

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1

Hauteur de l'emballage 1	8,200 cm
Largeur de l'emballage 1	11,000 cm
Longueur de l'emballage 1	12,700 cm
Poids de l'emballage 1	291,000 g
Type d'emballage 2	S03
Nb produits dans l'emballage 2	20
Hauteur de l'emballage 2	30,000 cm
Largeur de l'emballage 2	30,000 cm
Longueur de l'emballage 2	40,000 cm
Poids de l'emballage 2	6,260 kg

Garantie contractuelle

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

Environmental Data

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 >](#)

Empreinte environnementale

Empreinte carbone (kg CO2 eq.) 63

Profil environnemental [Profil environnemental du Produit](#)

Use Better

Matières et Substances

Emballage avec carton recyclé Oui

Emballage sans plastique Oui

[Directive UE RoHS](#) Conforme aux exemptions

Règlementation REACH [Déclaration REACH](#)

Use Again

Réemballer et réuser

Profil Économie Circulaire [Informations de fin de vie](#)

Batterie amovible No

Reprise No

DEEE  Le produit doit être éliminé sur les marchés de l'Union européenne à la suite d'une collecte spécifique des déchets et ne jamais finir dans des poubelles

Technical Illustration

Dimensions



Image of product / Alternate images

Alternative







