

UG800

Passerelle Smart Home

A propos de ce produit...

La passerelle SALUS UG800 Smart Home Gateway est le centre névralgique du système SALUS Smart Home, permettant à un maximum de 100 appareils intelligents de communiquer et d'interagir entre eux de manière transparente. Cette passerelle crée un écosystème unifié et intelligent où les appareils tels que les thermostats, les prises intelligentes et les relais fonctionnent ensemble pour optimiser le confort, l'efficacité énergétique et la commodité. L'UG800 facilite la configuration et la gestion de votre réseau domestique intelligent, en veillant à ce que tous les appareils connectés fonctionnent en harmonie. Que vous contrôliez votre chauffage, votre éclairage ou vos systèmes de sécurité, la passerelle fournit l'infrastructure nécessaire pour que tout fonctionne en douceur. Conçue dans un souci de commodité pour l'utilisateur, la SALUS UG800 est à la fois compacte et discrète, s'intégrant facilement dans n'importe quel environnement domestique sans attirer l'attention. Malgré sa petite taille, elle possède des capacités impressionnantes, notamment une vitesse de connexion Ethernet allant jusqu'à 100 Mbps, garantissant une connexion internet stable et fiable pour vos appareils domestiques intelligents. Cette connectivité à haut débit aide à maintenir une communication en temps réel entre les appareils, permettant une réponse et un contrôle instantanés via l'application SALUS Smart Home.



Au cœur de la gamme
SALUS Smart Home



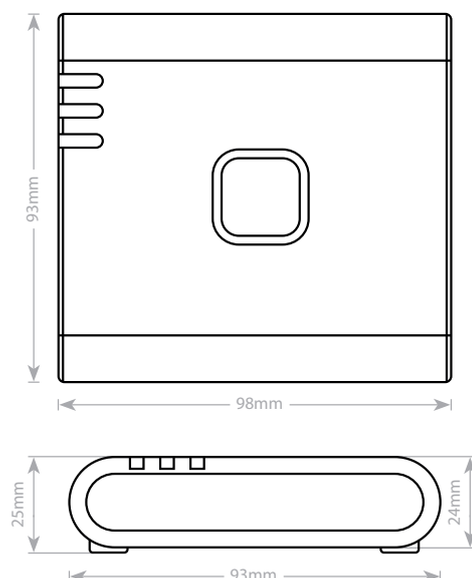
Caractéristiques

- Configuration simple et rapide à partir de l'application Smart Home
- Connecte jusqu'à 100 appareils
- Conformité totale à la norme Zigbee 3.0
- Connexion Ethernet 10/100 Mbps pour une connexion internet stable
- Prise en charge de l'intégration dans le nuage à AWS IoT

Spécifications

Connectivité	Conformité ZigBee 3.0
Puissance d'entrée	5 VDC à partir du port micro USB
Communication par câble	10/100Mbps Ethernet
Communication sans fil	Bluetooth V4.2 BR/EDR & BLE (pour la mise en service uniquement) Zigbee WiFi : 802
Température de fonctionnement	0 à 40°C
Garantie	5 ans

Dimensions



Passerelle domestique intelligente UG800 - Données techniques

Spécifications électriques et mécaniques

Tension d'entrée	5 VDC à partir du port micro USB
Connectivité	Conformité ZigBee 3.0
Communication par câble	Ethernet 10/100Mbps pour une connexion internet stable
Communication sans fil	Bluetooth V4.2 BR/EDR & BLE (uniquement pour la mise en service) Zigbee WiFi : 802
Montage	Montage sur table ou en surface avec un support mural supplémentaire (acheté séparément)
Connectivité	Connecte jusqu'à 100 appareils terminaux
Connexion WiFi	802.11 b/g/n
Mise à jour du micrologiciel	Possibilité de mise à jour du micrologiciel par voie hertzienne
Puissance de transmission	WiFi: Maximum 20dBm ZigBee: Maximum 10dBm (EU), 18dBm (NA)
Communication	Fonctionnement de l'application mobile
Extérieur Portée de transmission	Bluetooth: Mini 10m WiFi: Mini. 60m Zigbee: Mini. 200m
Consommation électrique	Max. 3W
Environnement d'exploitation	Intérieur, résidentiel.
Température de stockage	-10°C – 60°C
Température de fonctionnement	0°C – 40°C
Dimensions (H x L x P)	98mm x 93mm x 25mm
Humidité relative (sans condensation)	5%---95% RH
Indice de protection contre les agressions	IP30
Règlement	CE, R&TTE, UKCA for EU
Exigences environnementales	Conformité RoHS, sans arsenic, sans PVC, Directive REACH/WEEE
Garantie	5 ans

Contrôle et surveillance de n'importe où...

Avec l'application SALUS Premium Lite.

Téléchargez-la à partir de Google Play ou de l'App Store.



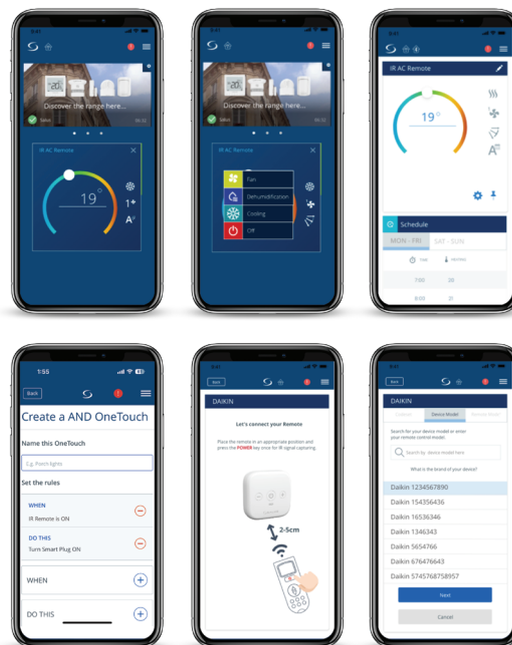
Facile à installer et à utiliser...

La passerelle SALUS UG800 Smart Home Gateway est le centre essentiel du système SALUS Smart Home, facilitant la communication et l'interaction transparentes entre jusqu'à 100 appareils intelligents. Cette passerelle crée un environnement unifié pour la maison intelligente, où les appareils tels que les thermostats, les prises intelligentes et les relais fonctionnent ensemble pour améliorer le confort et l'efficacité. Sa conception conviviale facilite l'installation et la configuration, ce qui permet aux propriétaires de l'intégrer rapidement à leur réseau domestique existant. En outre, l'UG800 offre des options d'installation flexibles, puisqu'il peut être monté sur un bureau ou au mur avec la plaque murale optionnelle (vendue séparément), ce qui lui permet de s'intégrer parfaitement dans n'importe quelle installation de maison intelligente.



Contrôle via l'App...

Contrôlez et surveillez facilement depuis votre téléphone.



Scanner le code QR pour voir le produit sur le site web