

Concentrateur intelligent WiFi (Smart Hub)

Warmup Konekt

KW-UKHUB



Configuration simple et intuitive

Il suffit de le brancher et de le connecter au routeur. Téléchargez l'application konekt wireless et appairez l'appareil.

Installation simple et flexible

Le hub intelligent peut être fixé au mur à l'aide des vis et des chevilles fournies ou simplement posé sur une table ou une armoire.

Contrôle automatique intelligent

Contrôlez les systèmes sans fil konekt de n'importe où en utilisant l'application konekt wireless sur un smartphone.

Sécurité des données

Cryptage AES 128 entre les appareils, l'application et le cloud

Aucune donnée personnelle requise

Protocole radio fiable basé sur 868/869,525 MHz



Vue d'ensemble

Le smart hub est l'élément central de la maison intelligente konekt wireless. Il suffit de le brancher et de le connecter au routeur puis de commencer à l'appairer à l'aide de l'application konekt wireless. Le smart hub sert d'interface principale entre le serveur et les autres appareils konekt de la maison.

Une fois connectés, les autres appareils sans fil konekt peuvent être facilement couplés au hub intelligent à l'aide de l'application. L'application offre une vue d'ensemble claire de tous les appareils connectés et permet de programmer facilement le système de chauffage et d'eau chaude.

Le smart hub utilise le protocole radio IP avec la fréquence 868 MHz/869,525 MHz garantissant une longue durée de vie de la batterie de tous les appareils connectés et une faible consommation d'énergie (seulement 1,1 watts). Il a également une portée en plein air allant jusqu'à 400 mètres, pour une connexion fiable dans toute la maison.

Si nécessaire, le concentrateur intelligent peut être fixé au mur à l'aide des vis et des chevilles fournies.

Contenu de l'emballage

1 x Concentrateur intelligent sans fil Warmup Konekt

1 x Adaptateur secteur enfichable


1 x Câble réseau

2 x vis

2 x Chevilles

1 x Guide de démarrage rapide

Caractéristiques techniques

Code produit	KW-UKHUB	Dimensions (L x H x P)	118 x 104 x 26 mm
Tension de fonctionnement	100 - 240 V AC / 50 Hz	Poids	153 g
Tension d'alimentation	5 VDC	Bande de fréquences radio	868.0-868,6 MHz, 869,4-869,65 MHz
Consommation de courant	500 mA max.	Puissance rayonnée maximale	10 dBm max.
Consommation électrique, adaptateur secteur enfichable	2.5 W max.	Catégorie de récepteur	SRD catégorie 2
Consommation en veille	1.1 W	Portée RF en zone ouverte	400 m
Classe de protection	Classe III 	Cycle de service	< 1% par h / < 10% par h
Indice de protection	IP20	Réseau	10/100 MBit/s, Auto-MDIX
Température ambiante	5 à 35 °C	Garantie	3 ans

Contact

Warmup France

www.warmupfrance.fr
fr@warmup.com

T: 0805 10 14 49

Warmup plc ■ 704 Tudor Estate ■ Abbey Road ■ London ■ NW10 7UW ■ UK

Warmup GmbH ■ Ottostraße 3 ■ 27793 Wildeshausen ■ DE