



TKP100A



IP30 IK04

quicklink

Contrôleur domotique connecté Coviva

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation en saillie

Fonctions

Fonction Commande et visualisation des installations radio et WiFi par application et navigateur ; Création facile de scènes (covigrams) par appli permettant le déclenchement d'actions par des événements définissables ou manuellement ; Fonctions de commutation, de variation, de store et de température

Connectivité

Protocole radio Radio KNX

Catégorie du récepteur 2

Codage Gestion de 3 profils utilisateurs

Tension

Tension de service 5 V DC

Dimensions

Profondeur 26.5 mm

Hauteur 203 mm

Largeur 77 mm

Puissance

Puissance d'émission radio < 25 mW

Connexion

Raccordement Raccordement LAN ou connexion WiFi par clé USB en option pour contrôleur domotique connecté

Configuration

Programmation Maintenance à distance confortable via le service DynDNS

Équipement

Transmitter duty cycle 1

Sécurité

Indice de protection IP IP30

Classe de protection classe II

Conditions d'utilisation

Consommation énergétique faible besoin en énergie propre

Identification

Applications	Appareils système de radio KNX
meta_keyword	box domotique ; pilotage ; scénarios ; coviva ; alarme connectée;Contrôleur domotique ; Système de gestion domotique ; Automate domotique ; Dispositif de contrôle domotique ; Gestionnaire de maison intelligente ;