



ODELEC-NOLLET

TELERUPT ENCAS 10A RADIO POWER

Électricité > Courant faible - Contrôle - Sécurité > Automatisation d'ouverture > Commande
- Accessoire de motorisation > TELERUPT ENCAS 10A RADIO POWER

<https://odelec-nollet.fr/yokis-telerupteur-10a-radio-power-100183611.html>

Description courte



Marque : YOKIS

Fabricant : YOKIS

Référence : YOKMTR2000ERP

Télerupteur 10A radio Power

Description

Télerupteur 10A radio Power

Description

Filaire et radio, pilotez vos circuits d'éclairages ou automatismes sans contrainte depuis une commande filaire ou une télécommande.

Ultra silencieux et Temporisable le télerupteur radio Yokis saura se faire oublier dans votre habitat et permettra de programmer une extinction de vos éclairages en cas d'oubli. Entièrement compatible avec le YOKIS Hub, il pourra être piloté en local comme à distance et être intégré facilement dans vos scénarios de vie.

Avantages

- Commande tous les éclairages jusqu'à 2000W et tous les types d'applications avec son contact libre de potentiel.
- Les versions modulaires disposent d'une led témoin d'état et d'un BP intégrés directement sur le module.
- S'éteint en cas d'oubli : télerupteur temporisable de 2 secondes à 4 heures.

- Centralisable par fil pilote et/ou en radio.
- Fonctionne avec BP ou interrupteur.
- Télérupteur paramétrable en minuterie.

Précautions d'utilisation

- Grâce à leur mixité filaire et radio, les télérupteurs radio peuvent être pilotés par commande filaire et/ou tous les émetteurs radio Yokis.
- Peut être configuré en mode bistable, monostable ou impulsionnel lorsqu'il est utilisé avec un émetteur Yokis.
- Support antenne gratuit SUP01 (Réf. 5454085) livré avec la version antenne extérieure.
- Tous les récepteurs radio YOKIS peuvent être utilisés en tant que répéteur du signal afin d'augmenter la portée radio.
- Peut être utilisé pour commander un autre récepteur radio et devient alors un émetteur sans pile.
- Peut être commandé par un nombre illimité d'émetteurs.
- Application sourd et malentendant permettant d'utiliser un point d'éclairage pour faire une notification visuelle (ex : lorsque quelqu'un sonne à la porte, la lampe clignote).
- Entièrement configurable dans l'outil chantier radio : YOKIS PRO
- Compatible avec les YOKIS Hub et l'application de pilotage Yokis YnO pour réaliser des installations connectées.

Informations complémentaires

Quantité d'unité Prix	0.000000	
Marque	YOKIS	
Ean13	3760054544628	
Référence fabricant	MTR2000ERP	
Caractéristiques produit	Tension secteur	230V ~ (+10% - 15%) - 50HZ
	Puissance	sur charge résistive : 10A - 230 VAC maxi 2300W 10A - 30 VDC maxi 300W autres charges : 1150 VA max
	Consommation	< 1VA - < 0.3W
	Temp. ambiante	20°C + 60°C
	Niveau sonore	< 60dB à 20 cm
	Humidité relative	0 à 70%
	CHARGES RESISTIVES	Maxi 2000W
	Éclairage incandescent	1000W Maxi
	Éclairage halogène 230V	1000W Maxi
	Chauffage radian & convecteur	voir MFP6ARP
	CHARGES INDUCTIVES	Maxi 500VA
	CHARGES CAPACITIVES	Maxi 500VA
	Notice	Télécharger
	alimentation en courant	230 V CA
	nombre de relais	1
	adapté pour interrupteur	oui
	adapté à un bouton d'impulsion	oui
	QC Boite	1
	QCT	BX
Document(s)		
<ul style="list-style-type: none">• Fiche• Fiche• Notice		
Ean13	3760054544628	
Fournisseur	YOKIS	
Référence Odelec-Nollet	083000061	

Images du produit

