

## 15MCUSEN4

### Récepteur MCU-SEN4 4 exits 12-24Vdc

3 nov. 2024



## DESCRIPTION

Unité de contrôle de réception de 4 sorties avec la fonction de gradateur pour le contrôle, par l'intermédiaire de la radio 433.92MHz des alimentations led à la tension constante de 12 et 24VDC. Pour les bandes LED de couleur unique. Puissance maximale 60W (24VDC) I max 2,5A. par sortie. Regulacion large et précise et temps de montée et descente progressive (FADE) réglable de 0 à 10 secondes Programmation simple par dip-switch, dimensions réduites avec fixation par ailettes avec vis.

## PRIX

	Lot	Prix sans TVA
	1	58,11€
	10	55,12€
	30	52,39€

Suite à la page suivante >>

## 15MCUSEN4

### Récepteur MCU-SEN4 4 exits 12-24Vdc

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

---

### SYMBOLES



### CERTIFICADOS



Pesage: 79 Grammes

## REMARQUES

---

Régulateur d'intensité pour LED de tension constante à 12-24Vdc. 4 sorties 2.5A par sortie

## AUTRES CARACTÉRISTIQUES

---

Longueur (mm): 52

Largeur (mm): 42

Hauteur (mm): 21

Tension In (Vdc): 12~24

Indice de protection: IP20

## DOCUMENTS

---

 [Guide rapide](#)

 [Instructions d'installation](#)

 [CE](#)