

CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación por radio NEXTA TECH > Receptores  
Control driver 0-1/10V, dali, Push dim o corte fase

**15MCU1224P**

**Receptor MCU-1224/P 12-24V**

21 de noviembre de 2024, 10:32



## DESCRIPCIÓN

Unidad de control con función Dimmer para Drivers Led dimables con entrada PUSH. Salida contacto seco libre de tensión (Dry contact) Max 1A. Radio frecuencia 433.920Mhz ISM

## PRECIOS

	Lote	Precio sin IVA
	1	63,32€
	10	60,31€



Continúa en la siguiente página >>

CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación por radio NEXTA TECH > Receptores  
Control driver 0-1/10V, dali, Push dim o corte fase

15MCU1224P

Receptor MCU-1224/P 12-24V

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

---

### SÍMBOLOS



### CERTIFICADOS



Peso: 60 Gramos

## NOTAS

---

Para drivers dimmables con PUSH. Salida contacto seco normalmente abierto max 1A.

## OTRAS CARACTERÍSTICAS

---

Longitud (mm): 52

Ancho (mm): 43

Alto (mm): 21

Tensión In (Vdc/ac): 12~24

Intensidad Out (A): 1

Temperatura Ambiente (°C): -20~+55

Grado de protección: IP20

## DOCUMENTOS

---

 [Ficha Técnica](#)

 [Guía rápida](#)