

Catálogo **CONTROL DE ILUMINACIÓN**
 Línea **Control iluminación por radio NEXTA TECH**
 Familia **Receptores**

Subfamilia **Control driver 0-1/10V, dali, Push dim o corte fase**

Soluciones de control para drivers con entrada 0-1/10 V, Dali, Push Dim o de intensidad regulable

Leading-Trailing Edge.

Ver catálogo completo de sistemas de control de iluminación [aquí](#).

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15MCU1224P		1	63,32 €
	Receptor MCU-1224/P 12-24V		10	60,31 €

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

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



Subfamilia **Control driver 0-1/10V, dali,Push dim o corte fase**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15MCUDMONE		1	57,47 €
	Receptor MCU-DM/ONE 4-150W 110-240V		10	54,73 €
	Control remoto via AppOneSmart			
	Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 4~150 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20			
	 	 		

	15MCUPUSH		1	63,32 €
	Receptor Interfaz radio MCU-PUSH salida Push-Dim. 110-240V. 5A.		10	60,31 €
	Interfaz de radio frecuencia para el control de Led drivers con entrada "push dim"			
	Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 21 Tensión In (Vac): 110~240 Intensidad In (A): 5 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20			
		 		

Subfamilia **Control driver 0-1/10V, dali,Push dim o corte fase**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOP0110		1	86,68 €
	Interfaz TOP-0110 para drivers 0-1/10V 2000W		10	82,55 €
		Receptor para regulacion por RF o cable de dispositivos con entrada 0-1/10V max 2000W		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 2000 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
	CE	 		

	15TOP0110ONE		1	100,40 €
	Receptor Interfaz TOP-0110/ONE para drivers 0-1/10V 2000W		10	95,62 €
		Control remoto via AppOneSmart		
		Longitud (mm): 176 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vac): 110~230 Potencia (W): 2000 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
	CE			

Subfamilia **Control driver 0-1/10V, dali, Push dim o corte fase**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPDL20		1	91,87 €
	Intefaz TOP-DL20 para drivers DALI		10	87,49 €
		Receptor interfase con funcion dimmer y salida DALI para el control de hasta 20 dispositivos con entrada DALI. Alimentacion 110-240Vac. Salida BUS DALI		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vac): 110~240 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
		  		

	15TOPDL20ONE		1	114,66 €
	Intefaz TOP-DL20/ONE para regulación DALI		10	109,20 €
		Control remoto via AppOneSmart		
		Longitud (mm): 176 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vac): 110~240 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
		   		

Subfamilia **Control driver 0-1/10V, dali,Push dim o corte fase**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15WITOP100		1	16,41 €
	Cable conexión 1 metro RJ11 para TOP extender		10	15,63 €
		Cable de conexión de 1 metro RJ11 con conectores montados para la conexión de la central master con la extender de la serie TOP.		
		Longitud (mm): 1000		
				

	15WITOP1000		1	26,17 €
	Cable conexión 10 metros RJ11 para TOP extender		10	24,92 €
		Cable de conexión de 10 metros RJ11 con conectores montados para la conexión de la central master con la extender de la serie TOP.		
		Longitud (mm): 10000		
				

Subfamilia **Control driver 0-1/10V, dali,Push dim o corte fase**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15WITOP30		1	13,10 €
	Cable conexión 30cm. RJ11 para TOP extender		10	12,48 €
		Cable de conexión de 30 cm RJ11 con conectores montados para la conexión de la central master con la extender de la serie TOP.		
		Longitud (mm): 300		
				

	15WITOP500		1	21,02 €
	Cable conexión 5 metros RJ11 para TOP extender		10	20,02 €
		Cable de conexión de 5 metros RJ11 con conectores montados para la conexión de la central master con la extender de la serie TOP.		
		Longitud (mm): 5000		
				