


Catálogo **CONTROL DE ILUMINACIÓN**
 Línea **Control iluminación por radio NEXTA TECH**
 Familia **Receptores**
 Subfamilia **230V On-Off / Dimmer**

Control On/Off, y temporización Para activar y desactivar cargas eléctricas a distancia por radiofrecuencia y mediante pulsadores o interruptores por cable. El encendido temporizado, programable desde 1 segundo hasta 60 horas, reduce considerablemente el consumo energético, activando la fuente de luz solo durante el tiempo necesario para llevar a cabo una acción en una determinada zona y eliminando el riesgo de dejarse las luces encendidas cuando ya no hagan falta.

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15LOGIC400ONE		1	132,87 €
	Receptor LOGIC 400/ONE 6000W/ 230V.		10	126,54 €
		Para el control de 4 salidas de Iluminación. Control remoto via AppOneSmart		
		Longitud (mm): 140 Ancho (mm): 90 Alto (mm): 45 Tensión In (Vac): 230 Potencia (W): 6000 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
	 	 		


Subfamilia **230V On-Off / Dimmer**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15MCUL1ONE		1	58,27 €
	Receptor MCU-L1/ONE 250W/110-240V		10	46,77 €

Control remoto via AppOneSmart

Longitud (mm): 52 Ancho (mm): 43 Alto (mm): 21
Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 250
Temperatura Ambiente (°C): -25~+55
Grado de protección: IP20



	15TOPL1ONE		1	102,53 €
	Receptor TOP-L1/ONE 3000W 110-240V		10	97,64 €

Control remoto via AppOneSmart

Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35
Tensión In (Vac): 110~240 Potencia (W): 3000
Temperatura Ambiente (°C): -20~+55
Grado de protección: IP20




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 €
		<p>Receptor interfase con funcion dimmer y salida DALI para el control de hasta 20 dispositivos con entrada DALI. Alimentacion 110-240Vac. Salida BUS DALI</p> <p>Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vac): 110~240 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20</p>		
		  		

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

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		
				

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

Subfamilia **Control a corriente constante, Dimmer, RGB**

Soluciones de control para leds de corriente constante monocolor y RGB. Centrales electrónicas con función de regulación de intensidad para el control inalámbrico y por cable de leds de corriente constante.

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPA03073		1	97,66 €
	Receptor dimmer TOP-A0307/3 CC 350-700mA		10	93,00 €

Regulador de intensidad para módulos led a corriente constante a 350mA ó 700mA seleccionable con jumper. Alimentacion a baja tension 12-24 ó 36Vcc

Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35
 Tensión In (Vdc): 12~36 Grado de protección: IP20



Subfamilia **Control a corriente constante, Dimmer, RGB**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPA0307RGB		1	97,66 €
	Receptor dimmer TOP-A0307/RGB CC 350-700mA		10	93,00 €
		Regulador de intensidad para modulos led RGB a corriente constante a 350mA ó 700mA seleccionable con jumper. Alimentacion a baja tension 12-24 ó 36Vcc		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12~36 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
		 		

	15TOPA05093		1	97,66 €
	Receptor dimmer TOP-A0509/3 CC 500-900mA		10	93,00 €
		Regulador de intensidad para modulos led RGB a corriente constante a 500mA ó 900mA seleccionable con jumper. Alimentacion a baja tension 12-24 ó 36Vcc		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12~36 Grado de protección: IP20		
		 		

Subfamilia **Control a corriente constante, Dimmer, RGB**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPA0509RGB		1	98,28 €
	Receptor dimmer TOP-A0509/RGB CC 500-900mA		10	93,60 €
		Regulador de intensidad para modulos led RGB a corriente constante a 500mA ó 900mA seleccionable con jumper. Alimentacion a baja tension 12-24 ó 36Vcc		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12-36 Grado de protección: IP20		
		 		

	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		
				


Subfamilia **Control a corriente constante, Dimmer, RGB**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	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		

	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		

CONTROL DE ILUMINACIÓN > Control iluminación por radio NEXTA TECH > Receptores

Subfamilia **Control a corriente constante, Dimmer, RGB**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	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



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


Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

Soluciones de control para leds de tensión constante monocolor, RGB, RGBW y CCT. Centrales electrónicas miniaturizadas con función de regulación de intensidad para el control inalámbrico y por cable de leds de tensión constante

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15PLANOMASTER		1	62,28 €
	PLANO-MASTER 12-24V DC LED		10	59,32 €
		Controlador universal para led 12-24Vdc. Dimmer,RGB,RGBW,CCT		
		Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16 Tensión In (Vdc): 12~24 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Grado de protección: IP20		
				


Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15PLANOONE		1	69,62 €
	PLANO-ONE 12-24V DC LED		10	66,30 €

Control remoto via AppOneSmart

Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16
Tensión In (Vdc): 12~24
Temperatura Ambiente (°C): -20~+50
Grado de protección: IP20












	15PLANOV5		1	42,04 €
	Receptor dimmer PLANO-V5 1 canal led monocolor CV 12-24V		10	40,04 €

Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16
Tensión In (Vdc): 12~24 Intensidad In (A): 5
Potencia (W): 60~120
Temperatura Ambiente (°C): -20~+50
Grado de protección: IP20












Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15PLANOV54BLE		1	70,66 €
	Receptor PLANO-V5/4BLE		10	67,29 €
		4xLed 12-24Vdc. Max 3A por salida. 36W a12V; 72W a 24V por cada salida. Max total 5A. 60W a 12V; 120W a 24V.		
		Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16 Tensión In (Vdc): 12~24 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
				

 	15PLANOV54CH		1	57,47 €
	Receptor dimmer PLANO-V5 4CH 4 canales led monocolor CV 12-24V		10	54,73 €
		Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16 Tensión In (Vdc): 12~24 Intensidad In (A): 5 Potencia (W): 60~120 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Grado de protección: IP20		
		 		

Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15PLANOV5RGBW		1	58,11 €
	Receptor dimmer PLANO-V5 RGBW para led RGB y RGBW CV 12-24V		10	45,24 €
		Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16 Tensión In (Vdc): 12~24 Intensidad In (A): 5 Potencia (W): 60~120 Temperatura Ambiente (°C): -20~+50 Grado de protección: IP20		
			 	

	15PLANOV5RGBWBL		1	70,66 €
	Receptor PLANO-V5/RGBW/BLE		10	67,29 €
		Función : Modo 1:RGB. Modo 2: RGBW (W-W) , Modo 3: RGBW (W-W+RGB)		
		Longitud (mm): 80 Ancho (mm): 80 Alto (mm): 16 Tensión In (Vdc): 12~24 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
		 		

Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPV84		1	98,25 €
	Receptor dimmer TOP-V8/4 canales led monocolor CV 12-24-36V.		10	93,57 €
		Regulador de intensidad para leds a tension constante 12-24-36 Vcc 4 salidas max 8A por salida (max total 24A) Con 3 entradas de cable y entrada para extender		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12-36 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
		CE		

	15TOPV8CCT2		1	107,12 €
	Receptor TOP-V8/CCT2 dimmer y Tcolor para led a CV 12-24-36V.		10	102,05 €
		Regulador de intensidad para leds a tension constante 12-24-36 Vcc de led caliente y frio. 4 salidas max 8A por salida (max total 24A) Con 3 entradas de cable y entrada para extender		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12-36 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		
		CE		

Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
	15TOPV8EXT4		1	68,25 €
	Receptor dimmer extender TOP-V8/EXT4 canales led CV 12-24V.		10	65,00 €
		Regulador esclavo para led a tension constante compatible con centrales master TOP-V8/4 monocolor; TOP-V8/RGBW y TOP-V8/CCT2 .		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12~24 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		

	15TOPV8RGBW		1	98,25 €
	Receptor dimmer TOP-V8/RGBW para led RGB y RGBW a CV 12-24-36V		10	93,57 €
		Regulador de intensidad para leds a tension constante 12-24-36 Vcc de led RGB y RGBW. 4 salidas max 8A por salida (max total 24A) Con 3 entradas de cable y entrada para extender		
		Longitud (mm): 174 Ancho (mm): 46 Alto (mm): 35 Tensión In (Vdc): 12~36 Temperatura Ambiente (°C): -20~+55 Grado de protección: IP20		

Subfamilia **Control a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

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 a tensión constante, Dimmer, RGBW, CCT, DTW**

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		
				



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

Para subir y bajar una o varias persianas con control individual o de grupo, con modalidad configurable como up-down-stop, paso a paso u hombre presente. Los micromódulos Nexta Tech son compatibles con todas las marcas de persianas con motor de 3 cables.

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

Imagen	Artículo	Descripción	Lote	Precio/Unidad
--------	----------	-------------	------	---------------