DM SUP B1B/B1P/B1N

Detector de movimiento y presencia de superfi cie en pared 180º





- Detector con tecnología PIR de última generación para su instalación en pared o techo. Instalación en ángulo con accesorio DM ACC B1X.
- El detector permite el ajuste individual de sus 3 sensores PIR.
- IP55: Diseñado para su instalación en interior o exterior.
- El detector puede confi gurarse en 3 modos de funcionamiento: Detector de movimiento, Detector de presencia o interruptor crepuscular.
- Borna de conexión Cepo Push-in con un ahorro de un 60% en la instalación.
- ZCT (Zero Crossing Technology), conmutación en "el paso por cero" en el cierre y apertura del relé de 16A, que permite el control de grandes cargas.

- Estado del contacto NA o NC seleccionalbe desde la App de tu smartphone vía Bluetooth.
- · Valido para Lámparas LED, Fluorescencia, etc.
- Diseño elegante y limpio sin potenciómetros físicos.
- Ejemplos de aplicación: comunidades de vecinos, exteriores de viviendas, zonas de carga/descarga y en general, cualquier zona exterior o semi-cubierta.







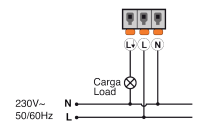
Características técnicas

REFERENCIA	DM SUP B1B	DM SUP B1P	DM SUP B1N	
Tensión de Alimentación		230V ~50/60 Hz		
Consumo propio		<1W		
Montaje	Pared o techo (esqu	Pared o techo (esquina interior/exterior con accesorio DM ACC B1X)		
Ajuste	App DINUY	App DINUY Configure (disponible para iOS y Android)		
Campo de Detección	180° seleccior	180° seleccionable por sectores (ver mapa de cobertura)		
Poder de corte del relé		16A		
Lámparas LED		400 W		
Incandescendia y Halógenas 230V		3.000 W		
Halógenas 12V con transformador electrónico		3.000 W		
Halógenas con trafo ferromagnetico		2.400 W		
Lámparas Fluorescentes		1300W (130μF)		
Admite contactor		Si		
Contacto libre de tensión		No		
Polaridad del relé	N/	NA o NC (ajustable desde la app)		
Canal de salida		1 canal		
Rango de temporización	1 seg	1 seg - 60 min (ajuste de fábrica: 1 min)		
Rango de luminosidad	5 - 2000 lux o	5 - 2000 lux o desactivado (ajuste de farctoy desactivado)		
Sensibilidad	3 niveles	3 niveles / sensor PIR (ajuste de fábrica: máx.)		
Dimensiones		80 x 80 x 50 mm		
Temperatura de funcionamiento		-20°C ~55°C		
Tipo de protección		IP55		
Clase de aislamiento		Clase II		
Color	Blanco	Plata	Negro	

Dimensiones



Esquemas de instalación



Cobertura

