

DM KNT B1B/B1N/B1P

Detector de Movimiento / Presencia KNX de pared/techo 270°



- Detector KNX con tecnología PIR de alta calidad y última generación, para su instalación en pared o techo.
- Puede configurarse en los siguientes modos de funcionamiento:
 - Detector de movimiento.
 - Detector de presencia.
 - Regulación de luminosidad constante.
 - Interruptor Crepuscular.
- 6 canales de Detección de Movimiento + 1 para Control Luminosidad Constante.
- Los canales de detección permiten:
 - Control Iluminación.
 - Control HVAC.
 - Monitorización Movimiento.
- Función Maestro/Esclavo.
- Modo de funcionamiento Automático o Semi-Automático.
- 3 sensores PIR orientados para maximizar el campo de cobertura.
- 3 niveles de ajuste de sensibilidad de la detección (ajustable individualmente).

- Posibilidad de desactivación individual de los sensores PIR.
- Posibilidad de deshabilitar el LED de detección.
- Regulación constante de hasta 4 grupos mediante compensación.
- Configuración y ajuste mediante ETS.
- Diseño elegante y limpio.
- Posibilidad de instalación en esquina exterior e interior (requiere accesorio).

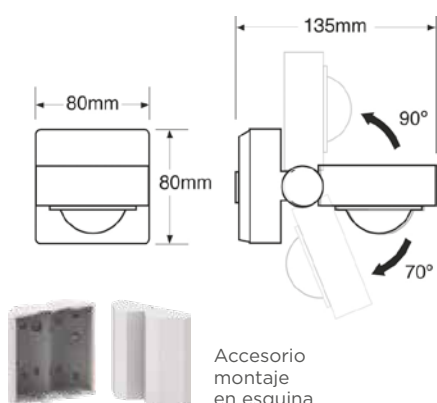
Ejemplos de aplicación: zonas exteriores de viviendas y zonas residenciales, muelles de carga, garajes, espacios exteriores o semi-exteriores, etc.



Características técnicas

REFERENCIA	DM KNT B1B	DM KNT B1P	DM KNT B1N
Alimentación	21Vcc - 32Vcc		
Consumo propio	< 18mA		
Canales de Salida	6 + 1 para Control Luminosidad Constante		
Ángulo de Detección (°)	270°		
Altura de montaje [m]	2,5		
Área de detección [m]	18 x 12		
Programación a través de	ETS5 o posterior		
Puesta en marcha	System Mode		
Rango temporización	1 s - 60 min		
Rango luminosidad	5 a 2000 lux (+Deshabilitada)		
Temperatura de funcionamiento	-20...55°C		
Protección ambiental	IP 55		
Aislamiento	Clase II		
Normativas	KNX Standard 2.0 EN60669-1, 2-1 y 2-3		
Directivas	Seguridad 73/23/EEC Comp. Electromagn. 204/108/EC		
Color	Blanco	Gris	Negro

Dimensiones



Accesorio montaje en esquina

Cobertura

