

DM KNT 01B/01P/01N

Detector de Movimiento / Presencia KNX
de superficie en techo 360°



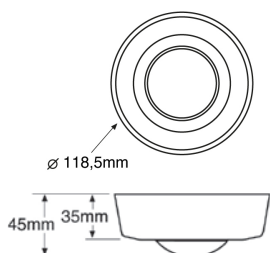
- Detector KNX con tecnología PIR de alta calidad y última generación, para su instalación superficial en techo.
 - Puede configurarse en los siguientes modos de funcionamiento:
 - Detector de movimiento.
 - Detector de presencia.
 - Regulación de luminosidad constante.
 - Interruptor Crepuscular.
 - 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.
 - Incorpora sensor de luminosidad y temperatura.
 - Posibilidad de deshabilitar el LED de detección.
 - Regulación constante de hasta 4 grupos mediante compensación.
 - 5 niveles de sensibilidad de detección.
 - Configuración y ajuste mediante ETS.
 - Diseño elegante y limpio.
- Ejemplos de aplicación:
zonas residenciales, aseos, colegios, oficinas, hoteles, salas de reuniones, hospitales, garajes, etc.



Características técnicas

REFERENCIA	DM KNT 01B	DM KNT 01P	DM KNT 01N
Alimentación	21Vcc - 32Vcc		
Consumo propio	< 9,3mA		
Canales de Salida	6 + 1 para Control Luminosidad Constante		
Ángulo de Detección (°)	360°		
Altura de montaje [m]	2,5		
Diámetro de detección [m]	7		
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	-5...45°C		
Protección ambiental	IP 20		
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



Cobertura

