



PACKING 	INNER 	MASTER
Blister	6 pcs	36 pcs



DATOS TÉCNICOS

Alimentación	220V AC
Ángulo de detección (°)	180°
Distancia de detección	max 12m
Tiempo de funcionamiento del detector	8 SEC TO 7 MIN
Altura de instalación (m)	3,5
Temperatura de funcionamiento (°C)	-20°C / +40°C
Carga máxima	1000W
Protección IP	IP44
Clase de aislamiento	II
País de origen	CHINA
Material	PLASTIC - ABS
Garantía	2 YEARS
Anchura (mm)	86
Profundidad (mm)	100
Altura (mm)	80
Peso neto (Kg)	0.127

DESCRIPCIÓN

Detector de movimiento infrarrojo (PIR) para automatizar sistemas de iluminación de 220 V; ideal para controlar luces, así como aire acondicionado, ventiladores y cualquier otra cosa que funcione con un interruptor de 220 V; reconocimiento preciso de personas, animales, etc. dentro del alcance. El detector de movimiento está diseñado para detectar movimiento dentro del área de detección y, por lo tanto, encender automáticamente los sistemas conectados. Además de ser fácil de usar, ofrece un ahorro de energía significativo, ya que las luces conectadas solo se activan en la oscuridad y al detectar movimiento. Carga máxima: 1000 W. Uso en interiores y exteriores (IP44). Cabezal inclinable. Ajuste: - la duración de activación del sistema conectado (de 8 segundos a 7 minutos) - la sensibilidad de detección en la oscuridad: puede ajustar el nivel de oscuridad necesario para activar el sistema conectado; por lo tanto, puede decidir si desea activar el relé durante el día o en mitad de la noche. El rango de detección del sensor de movimiento es de aproximadamente 12 m y 180°. Montaje sencillo y fácil; tornillos incluidos.

DATOS LOGÍSTICOS

Tipo de envase	Blister
Longitud del paquete (mm)	70
Anchura del envase (mm)	160
Altura del paquete (mm)	210
Peso del producto envasado (kg)	0.181
Anchura interior (cm)	48
Longitud interior (cm)	22
Altura interior (cm)	17
Cantidad en interior	6

DATOS LOGÍSTICOS

Peso bruto interior (kg)	1.090
ITF INTERIOR	18003910006369
Longitud principal (cm)	48
Anchura principal (cm)	48
Altura maestra (cm)	50
Cantidad en master	36
Peso bruto principal (kg)	6.540
MAESTRO ITF	28003910006366
Cuántas piezas en un palé de 80x120 (pz)	432
Código INTRASTAT	85365080
DEEE	0.02
BAREMOS ECOLÓGICOS 2025	MBJED010000
País de origen	CHINA

