



GLEITEND[®]
AUTOMATIC & HERMETIC DOORS

SENSOR MICROWAVE SM-205

GL-205 MICROWAVE es un sensor ideal para puertas automáticas corredizas de cualquier tipo, cuenta con un sensor de apertura **ESTABLE & FIABLE**, acción rápida y anti- interferencia.

Sensibilidad ajustable y ángulo de detección variable
Hasta 4 m de altura de montaje

Máx. área de detección 3x6m, modo mejorado disponible

Sensor de radar muy rentable y de alto rendimiento

Módulo de radar europeo



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DENSIDAD DE POTENCIA DEL TRANSMISOR	< 5 MW / CM ²
FRECUENCIA DEL TRANSMISOR	24,125 GHz
DIMENSIONES	120 X 80 X 55 MM (ANCHO X LARGO X ALTO)
ALTURA DE MONTAJE	2-4 M
VOLTAJE DE FUNCIONAMIENTO	12-24 V CA / CC (± 10%)
ÁNGULO DE INCLINACIÓN	0 ° ~ 90 ° VERTICAL, -30 ° ~ + 30 ° LATERAL
CONSUMO DE ENERGÍA	< 2W (VA)
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20 °C - + 55 °C
TIEMPO DE ESPERA	2s
PROTECCIÓN INTERNACIONAL	

