

IB-SH-REC-2

Receptor de barreras solares
infrarrojas
2 entradas inalámbricas
2 salidas cableadas
Hasta 6 dispositivos por entrada
Dip Switch de configuración



Receptor de barreras infrarrojas solares
2 canales de entrada inalámbricos
Hasta 6 dispositivos por cada canal de entrada
2 salidas cableadas
Sencilla configuración a través deDIP Switch
Largo alcance

Especificaciones

Entradas 2 entradas inalámbricas

Dispositivos por entrada 6

Salidas 2 salidas cableadas

Frecuencia de trabajo 433MHz FSK+FHSS

Temperatura de funcionamiento -30°C ~ +70°C

Alimentación DC 12V / 150mA max.

Dimensiones 140 (Al) x 100 (An) x 55 (Fo) mm