



Dahua Technology DHI-ARD323-W2, Sensor infrarrojo pasivo (PIR), Inalámbrico, 433.1 - 434.6 MHz, -10 - 55 °C, 10 - 90%

Dahua Technology DHI-ARD323-W2, Sensor infrarrojo pasivo (PIR), Inalámbrico, 433.1 - 434.6 MHz, -10 - 55 °C, 10 - 90%

SKU: DHI-ARD323-W2

Información Técnica

Marca: **Dahua Technology**

Tipo de sensor: **Sensor infrarrojo pasivo (PIR)**

Tecnología de conectividad: **Inalámbrico**

Aspectos destacados

Dahua Technology DHI-ARD323-W2. Tipo de sensor: Sensor infrarrojo pasivo (PIR), Tecnología de conectividad: Inalámbrico, Frecuencia de operación: 433.1 - 434.6 MHz

Especificaciones

Seguridad
Tipo de sensor: Sensor infrarrojo pasivo (PIR)
Tecnología de conectividad: Inalámbrico
Frecuencia de operación: 433.1 - 434.6 MHz
Función de alarma: Si
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 55 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 10 - 90%

Link: <https://mcashop.mx/producto/528299/dahua-technology-dhi-ard323-w2-sensor-infrarrojo-pasivo-pir-inalambrico-4331-4346-mhz-10-55-c-10-90>