

HC-SR501 PIR Sensor - Infrarot Bewegungsmelder



Artikel-Nr.:	HC-SR501
Hersteller:	BerryBase
EAN:	4251266700715
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84733020
Gewicht:	0.01 kg

Infrarot Bewegungsmelder - Ideal für die Verwendung mit dem Raspberry Pi.

Technische Daten

- Betriebsspannung: 5 - 20V DC
- Ruhestrom: 65µA
- Level der Ausgangsspannung: 3,3V high / 0V low
- Verzögerungszeit einstellbar (0,3 - 18 Sekunden)
- Schaltzeit (einstellbar): 5 - 200 Sekunden
- Reichweite (einstellbar): 3 - 7 Meter
- Blockade-Zeit: 2,5 Sekunden
- Erfassungsbereich: 140°
- Trigger Methoden:
- L unrepeatable trigger
- H repeatable trigger
- Trigger kann per Lötbrücke umgeschaltet werden!
- Betriebstemperatur: -15 - 70°
- Abmessungen Platine: 32 x 24 mm
- Schrauben Lochabstand: 28 mm
- Lochdurchmesser: 2 mm
- Durchmesser Sensorlinse: 23 mm

Weitere Bilder:

