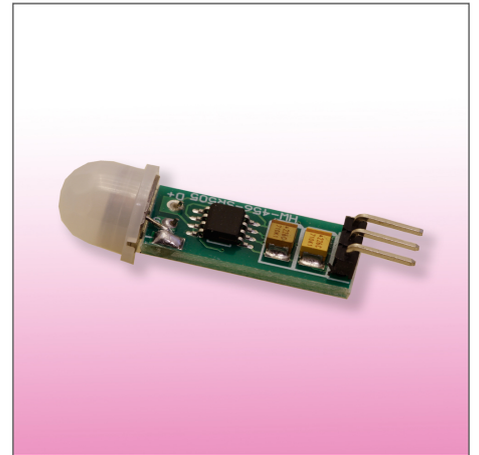


Preis: 8,32 EUR

incl. 19% MwSt.



Beschreibung

Der Passive Infrarot Bewegungsmelder SR505, lässt sich durch seine Ausgangsspannung von 3,3V direkt mit dem GPIO des Raspberry Pi verbinden und auslesen. Der Sensor ist in Reichweite nicht einstellbar (3-5m). Durch seine extrem kleine Bauweise ist er jedoch nahezu überall einsetzbar.

Details

Durch seine kleine Bauweise, den breiten Betriebsspannungsbereich und die minimale Ruhestromaufnahme ist der SR505 sehr breitbandig einsetzbar.

Technische Daten

Betriebsspannung: 4,5 - 20V Ausgangsspannung: H = 3,3V L = 0V Stromaufnahme (Ruhestrom):

