



Joy-IT® Ultraschall Abstandssensor



Beschreibung

Das Ultraschallmodul arbeitet in einem Distanzrahmen von 3 bis 400 cm. Die maximale Abweichung beträgt hierbei gerade einmal 0,3 Millimeter. Durch die kleinen Abmessungen und hohe Verarbeitungsqualität ist dieses Modul auch ideal für mobile Einsätze geeignet.

Technische Daten

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Model | Joy-IT® Ultraschall Abstandssensor |
| Artikel Nr. | SEN-US01 |
| Reichweite | 3 - 400cm |
| Frequenz | 40 kHz |
| Maximale Abweichung | 0,3mm |
| Betriebsspannung | 5V |
| Betriebsstrom | 15mA |
| Kompatibel mit | Raspberry Pi, Banana Pi, pcDuino |
| Maße (B x H x T) | 43 x 15 x 20mm |
| Lieferumfang | Mini-Platine mit Ultraschallsensor |
| EAN | 4250236810256 |