

# ULTRASCHALL-ABSTANDSSENSOR



Das Ultraschallmodul arbeitet in einem Distanzrahmen von 2 bis 450 cm. Die maximale Abweichung beträgt hierbei gerade einmal 2 % des ermessenen Wertes. Durch die kleinen Abmessungen und die hohe Verarbeitungsqualität ist dieses Modul auch ideal für mobile Einsätze geeignet.

## HAUPTMERKMALE

Reichweite	2 - 450 cm
Frequenz	40 kHz
Genauigkeit	± 2%
Schnittstelle	GPIO, I2C, Seriell
Abmessungen	45,5 x 20,3 x 15,5 mm
Gewicht	7 g
Lieferumfang	Ultraschallsensor
Kompatibel mit	Raspberry Pi, Arduino, Micro:Bit, Raspberry Pi Pico

## WEITERE SPEZIFIKATIONEN

Betriebsspannung	3 - 5,5 V
Betriebsstrom	3 mA
Logiklevel	3,3 V / 5 V
Betriebstemperatur	-10 bis 60 °C
Messzyklus	200 ms
Chip	HC-SR04

## WEITERE DETAILS

Artikelnummer	SEN-US01
EAN	4250236810256
Zolltarifnummer	8542319000