

Ultrasonic Park Distance Control

UPDC-4

(Art.-Nr. AX.00003)



Technische Daten:

bestehend aus: Control box und Sensor

- Eingangsspannung 12V
- Stromaufnahme: 1W
- Aktivierung über Rückfahrleuchte
- Detektionmethode: Ultraschall
- maximale Sensorreichweite 2m
- minimale Sensorreichweite 30cm
- Betriebsfrequenz: Sensor 40 KHz
- Erfassungswinkel: Sensor 120 Grad (Horizontal) 60 Grad (vertikal)
- Betriebstemperatur : -30°C bis 65°C
- Gewicht: ca. 660g (Control box) 250g (Sensor)
- Abmessungen: 112(l) * 110,6(b) * 30(h) mm

zusätzliche Funktion:

Distanzfunktionen wahlweise in Fuß oder Meter

Typische Anwendung:

