

Ultraschallsensor

MIC+130


MIC+340

MIC+600

Beschreibung

in der M30-Gehäusebauform deckt mit ihren fünf Tastweiten einen Messbereich von 30 mm bis 8 m ab. Die interne Auflösung der Entfernungsmessung beträgt je nach Tastweite 0,025 bzw. 2,4 mm. Alle Sensoren verfügen über eine integrierte Temperaturkompensation.

Mit Touchcontrol werden alle Einstellungen an den Sensoren vorgenommen. Die gut ablesbare dreistellige LED-Anzeige zeigt ständig den aktuellen Entfernungswert an und schaltet automatisch zwischen mm- und cm- Anzeige um.

ACHTUNG : Ultraschallsensoren können wegen ihres totem Winkels niemals die einzige Sicherheit sein



	Erkennungszone	Tote Zone
MIC+130	1300mm	0 bis 200 mm
MIC+340	3400mm	0 bis 350 mm
MIC+600	6000mm	0 bis 600 mm