

QbProtect LiDAR

Artikelnummer: 241246



3-dimensionaler Laser Ranging Sensor (LiDAR), Sichtfeld 90 $^{\circ}$ x 50 $^{\circ}$, Reichweite 85m, Laserklasse 1 IP67, PoE

Hauptmerkmale

Laserklasse: Klasse 1, augensicher (IEC 60825-1:2014)	Bis zu 50Hz Framerate
Laserlängenwelle: 905nm	Voralarm, Eindringlingserkennung, Sabotage / Manipulation
Maximales Sichtfeld: 90° x 50°	Erkennung von Fehlfunktionen

Spezifikationen

Allgemeines	
Sensortyp	LiDAR
Stromversorgung	PoE+ (IEEE-802.3at)
Temperaturbereich (Betrieb)	-30°C ~ +60°C
Produktkennzeichnungen	
Hersteller-Nummer	H1SP0100-001
Serie	QbProtect

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
241250	QbProtect Anschlusskabel	M12x1 Industrial Ethernet Stecker auf RJ45, Kat.6A, X-kodiert, 8-polig, UV-beständig, halogenfrei, Länge 3m

QbProtect LiDAR

Fortsetzung Zubehör

241248	QbProtect Dual-Montagegehäuse	Halterung für zwei QbProtect LiDAR Geräte im Außenbereich, Wetterschutzdach, Mastmontage, ca. 7kg, RAL 9002
241247	QbProtect Montagehalterung	Für den Außenbereich, zur Montage an festen Oberflächen (Wand, Decke, Mast), schwenk-/neigbar, grau
241249	QbProtect Wetterschutzdach	Für den Außenbereich, zur Montage an QbProtect LIDAR, grau

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH Carl-Zeiss-Straße 8 63322 Rödermark Deutschland

