



LSE-15-S

Codice prodotto: LSE-15-S

Sensore a scansione laser per esterno.

Portata raggio 8m (diametro 16m) con riflettanza 10% (portata limite raggio 10m - diametro 20m)
Angolo di scansione 270°
Risoluzione angolare 1°

Frequenza di misura 15Hz
Sorgente laser 905nm
Errore di misura +/- 60mm
Tempo di risposta 67ms

Interfaccia Ethernet
4 ingressi digitali
16 set di aree configurabili, ognuna con 3 aree
Strategie di valutazione configurabili
Gestione funzione "contour" 3 uscite digitali

Alimentazione 10-30Vdc, 3W
Range di temperatura operativa -25+50°C
Dimensioni ridotte, 86x61x61mm, peso 250Kg
Colore bianco (RAL9003).

Ambiente operativo	Esterno
Numero aree configurabili	3
Passo di scansione min.	1°
Raggio di scansione massimo	10 metri
Raggio di scansione riflettività 10%	8 metri
Tensione alimentazione	10-30Vdc