

Sensore Head-Counter Indoor

Scheda tecnica

Main Board



Dimensioni:

- Corpo centrale: 125 x 125 x 55 mm
- Larghezza con alette per asole: 155 mm
- Distanza asole fra le alette laterali: 142 mm

Alimentatore incluso nella fornitura:

- **Input:** 100-240V – 50-60Hz
- **Output:** 12V - 3A – 36W
- **Connettore:** DC Jack, OD 5.5 mm, ID 2.1 mm

Sensore



Ottiche: 33° -45° - 70° - 90° - 120° - 140°

Dimensioni:

- Camera: Ø 63 mm - 53 mm di lunghezza massima
- Staffa di montaggio: 90 mm - Ø 65 mm

Input/Output: il Camera Sensor comunica con la Main Board tramite un cavo USB attraverso il quale viene alimentato

Lunghezza massima del cavo di collegamento: 3 m

Protezione: IP65