

Sensore Head-Counter Embedded

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° - 100°

Dimensioni:

- Camera: 40 mm di lunghezza massima
- Staffa di montaggio: integrata all'esterno del case

Input/Output: il Camera Sensor comunica con la Main Board attraverso cavo RJ45 all'interno della stessa sottorete configurata in DHCP

Lunghezza massima del cavo di collegamento: 100 m

Protezione: IP67