



L-ROAD

Codice prodotto: L-ROAD

Sistema di lettura targhe con OCR integrato per varchi liberi, larghezza utile fino a 4m (1 corsia) e velocità veicoli fino a 160 km/h

Sensore di immagine 1.6MP global shutter

Ottica focale fissa con illuminatore IR integrato stroboscopico a variazione continua e filtri ottici dedicati

Possibilità di collegare telecamera di contesto esterna o integrata (opzionale).

Distanza di lavoro da 4 a 30 mt (varia in base all'ottica)

Regione di interesse configurabile, classificazione veicoli, riconoscimento direzione e velocità del mezzo, liste targhe a bordo con eventi configurabili.

Opzioni applicabili: contesto, lente varifocale motorizzata, connessione 4G, storage a bordo, sensori evoluti, PoE, wiegand, marca e modello

Memoria integrata MicroSD 16GB espandibile

2 ingressi digitali e 4 uscite relè

Sistema di backup eventi locale

Trasmissione dati con protocollo cifrato, gestione protocolli sFTP, FTP, HTTP, Interfaccia Ethernet 10/100Mbps.

Monitoraggio attivo della telecamera con sistema cloud D3NS.

Configurazione da pagina Web

Custodia metallica antivandalo IP67

Alimentazione 12Vdc

Garanzia 24 mesi

Larghezza massima varco	4 mt
Ottica OCR	Fissa
Risoluzione OCR	1.6 MP
Sensori	Nessuno
Distanza di ripresa (targa posteriore)	4-30 mt
Tensione alimentazione	12Vdc
Velocità massima veicolo	160 km/h