



## Caratteristiche Fotocellula a riflessione con ottiche orientabili

### Fotocellula a riflessione con ottiche orientabili

CDR REFLEX è un sistema composto da un box fotocellula con trasmettitore e ricevitore integrati ed un disco riflettente passivo.

La fotocellula con riflettente passivo permette all'installatore di risparmiare tempo di messa in posa e di evitare opere murarie superflue rispetto al tradizionale sistema di proiettore e ricevitore in box separati.

Un filtro di polarizzazione rende la ottica ricevitore insensibile alla luce estranea.

Rappresenta un efficace sistema di rilevazione per la protezione su passaggi o spazi, soggetti ad installazioni automatizzate, di porte e cancelli.

Il contenitore antiurto di piacevole design racchiude soluzioni tecniche innovative che rendono il sistema estremamente affidabile e sicuro in tutte le condizioni di lavoro.

## Caratteristiche prodotto CDRREFLEX

### Fotocellula di superficie a riflessione

Alimentazione 12/24Vac-dc

Portata 10m

Ottica montata su snodi autofrizionati, regolabile sia orizzontalmente che verticalmente con una rotazione possibile di  $\pm 10^\circ$  rispetto alla posizione standard. Queste due regolazioni permettono installazioni con funzionamento laterale rispetto al piano di fissaggio e installazioni con fotocellula e disco riflettente posizionati a quote differenti.

Possibilità di scegliere il tipo di uscita relè N.C.-N.A. o 8,2k $\Omega$  tramite jumper.

Indicazione della forza segnale a LED per facilitare la taratura dell'ottica.

Dimensioni d'ingombro 50 x 90 x 60.



> App ULTIMATE CARDIN

## CARATTERISTICHE GENERALI

Alimentazione	Vac/dc	12/24
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	55



> App ULTIMATE CARDIN