

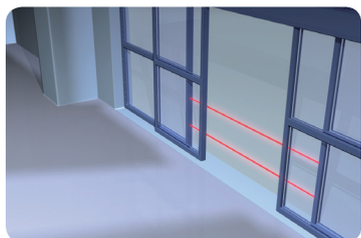
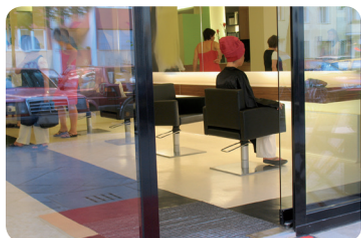
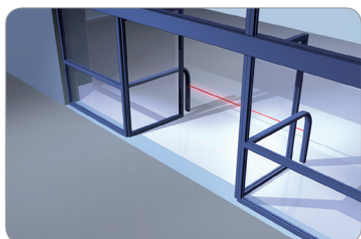


HP1 / HP2

Sicurezza

Sensore versatile con fascio di sicurezza

Sicurezza e affidabilità per le porte scorrevoli, con un campo di azione tra 15cm e 10m



MAGGIORE SICUREZZA PER LE PERSONE

Un singolo o un doppio set di fasci di sicurezza a infrarossi, nella zona di chiusura della porta, ne impediscono la chiusura quando il fascio di luce è interrotto

AMPIO CAMPO DI RILEVAMENTO

Campo di rilevamento fino a 10m

PICCOLO E SEMPLICE DA INSTALLARE

Il riconoscimento istantaneo del singolo o doppio set di fasci di sicurezza semplifica l'installazione

ESTREMA AFFIDABILITÀ

Eccellente resistenza agli effetti negativi della luce del sole



prEN 16005



www.hotron.com

HOTRON

HP1 / HP2

Sicurezza



Dimensioni



Specifica Tecnica

Modello	HP1 (un fascio)	HP2 (due fasci)
Metodo di rilevamento	Rilevamento a infrarossi attivi	
Campo di rilevamento	15cm ... 10m	
Controller dimensioni sensore	43,7mm (L), 114,2mm (A), 29mm (P)	
Testa sensore	15mm di diametro	
Alimentazione elettrica	12 ... 30V CA o CC	
Assorbimento di potenza	Max 1W (a 12V~30V)	Max 1W (a 12V~30V)
Relè di uscita	Tipo 1C (un contatto di commutazione) 24V 1A (carico resistivo)	
Tempo di risposta	Inferiore a 50ms	
Tempo di mantenimento relè	0,8sec	
LED di segnalazione	Accensione = Rosso Fascio interrotto = accensione LED verde Fascio non interrotto = spegnimento LED verde	
Regolazione della sensibilità	Potenziometro	
Lunghezza del cavo	5m	
Resistenza alla luce del sole	100.000 Lux	
Temperatura di esercizio	-30°C ... +55°C	
Peso	220g	350g
Prodotti disponibili	HP1: Un controller / Un set di teste sensore con cavo da 5m HP2: Un controller / Due set di teste sensore con cavo da 5m HP1L: Un controller / Un set di teste sensore con cavo da 8m HP2L: Un controller / Due set di teste sensore con cavo da 8m	
Contenuto della confezione	Un controller Un set di teste sensore con cavi Due viti	Un controller Due set di teste sensore con cavi Due viti

Accessori

Controller per HP1 e HP2
Controller HP



Coppia di teste sensore per HP1 e HP2 con cavi da 5m
HP-HEAD2-5m



Coppia di teste sensore per HP1 e HP2 con cavi da 8m
HP-HEAD2-8m

