

ACA-TOUCH-SLIM

Pulsante richiesta uscita Touchless, sottile

Caratteristiche

I pulsanti di richiesta uscita touchless offrono la possibilità di sblocco del varco, dall'interno, senza nessun contatto, in abbinamento con soluzioni di controllo accessi. Questa soluzione è ottenuta utilizzando la tecnologia a infrarossi. Basta avvicinare una mano alla parte anteriore del sensore per attivare il contatto. L'attivazione è chiaramente indicata da un LED che mostra il colore verde quando è attivo o rosso quando è alimentato ma non è attivo. Si prega di notare che la luce solare diretta o riflessa può influenzare la sensibilità del sensore a infrarossi.



Dettagli

- Pulsante richiesta uscita Touchless che utilizza un sensore IR
- Design accattivante
- Distanza di funzionamento regolabile, 3-15 cm
- Tempo di attivazione del relè regolabile
- LED rosso e verde per l'indicazione di standby e attivo
- Utilizzo da interno

ACA-TOUCH-SLIM Pulsante richiesta uscita Touchless, sottile

Specifiche tecniche

Generale	
Gruppo accessori	Controllo accessi
Tipo	Exit dispositivo
Elettrico	
Tensione di esercizio	12- 24VCC
Consumo attuale	30 mA a riposo
	35 mA attivo
Fisico	
Dimensioni fisiche	86 x 55 x 20 mm
Peso netto	43 g
Colore	Bianco
Materiale	ABS
Ambientale	
Temperatura operativa	da -10 a +55°C
Umidità relativa	95% senza condensa
Ambiente	Interno
Regolatorio	
Conformità	CE
Certificazioni	CE

