

Maniglia elettronica con controllo degli accessi per impronte digitali RFID password DC6V SecureEntry-HL100

SKU: SecureEntry-HL100 | EAN: 5907614668822



Tipi di verifica: impronta digitale, codice PIN, carta RFID (13,56 MHz Mifare), chiave classica

Capacità utenti: 300 (impronte digitali, carte RFID e codici PIN combinati)

Alimentazione: DC6V (4× batterie alcaline AAA incluse) + porta USB per alimentazione esterna

Spessore porta compatibile: 41-55 mm

Maniglia elettronica con controllo degli accessi per impronte digitali RFID password DC6V SecureEntry-HL100

Model	SecureEntry-HL100	Garanzia	1 anno
Tipo di dispositivo	maniglia elettronica con serratura e controllo degli accessi	Schede RFID supportate	13,56 MHz
Tipi di verifica	Password, impronta digitale, scheda RFID, app TUYA, chiave	Capacità degli utenti della base	300
Il giusto spessore della porta	41 - 55 mm	Caratteristiche aggiuntive	Tastiera touch, collaborazione con l'applicazione TUYA
Mortasa	35 x 85	Compatibilità	Compatibile con più di 10 chiavi, incluso un corpo di serratura standard europeo
Direzione della maniglia	universale, destra o sinistra	Tensione	DC6V, 4 batterie alcaline AAA
Tensione di allarme	4.8V	Dimensione del blocco	3,8 x 29 cm
Livello del volume	1-6	Lunghezza della password	4-10 cifre
Interfaccia	USB	Lingue supportate	Cinese, inglese
Campanello/allarme	sì	Controllo degli accessi	sì
Dimensioni della confezione	40 x 26 x 9,2 cm	Peso del prodotto	1 kg
Peso con imballaggio	6 kg		

