

Inteligentny zamek do drzwi SecureEntry-HL300



SecureEntry-HL300 to inteligentny zamek do drzwi w postaci elektronicznej klamki. Przeznaczony do kontrolowania dostępu do obiektów, zapewnia wysokie bezpieczeństwo, chroniąc przed nieuprawnionym wejściem. Oferuje weryfikacje za pomocą karty RFID, odcisku palca oraz hasła. Współpracuje z palikacją Tuya SMART.

Inteligentny zamek do drzwi SecureEntry-HL300

Model	SecureEntry-HL300	Odpowiednia grubość drzwi	35-120 mm
Rodzaj urządzenia	klamka elektroniczna RFID z kontrolą dostępu	Napięcie	12V (8szt. baterii alkalicznych AA 1,5V, można użyć zewn. zasilacza awaryjnego)
Rodzaje weryfikacji	hasło, aplikacja TUYA, karta RFID, odcisk palca, klucz mechaniczny	Prąd spoczynkowy	< 50-56µA
Pojemność użytkowników w bazie	300 (odciski palca, hasło, karty)	Prąd roboczy	> 250µA
Liczba administratorów w bazie	9	Długość hasła	6-8 cyfr
Materiał wykonania	stop aluminium	Temperatura pracy	-10°C ~ 60°C
Wpust	60 x 68	Wilgotność pracy	20% ~ 93%
Czujnik linii papilarnych	półprzewodnikowy FPC	Wymiary zamka	36,8 x 7,5 x 2,4 cm
Współpracująca aplikacja	Tuya SMART lub TLock		
Odpowiedni rodzaj drzwi	drzwi ze stali nierdzewnej, drzwi antywłamaniowe, drzwi miedziane, drzwi drewniane		
Dodatkowe funkcje	alarm sabotażowy, dotykowa klawiatura, współpraca z aplikacją TUYA, alarm niskiego poziomu zasilania		

