

Hoge prestaties biometrische vingerafdruk veiligheidsslot PY-3398

Toepasselijk plaatsen: Office; woonbaar;

Beschikbare kleuren: glanzend chroom, PVD Gold;



Kenmerken

Perfekte combinatie van vingerafdruk en wachtwoord, 3 manieren om te ontgrendelen. kunt u ofwel Gebruik vingerafdruk, wachtwoord of de mechanische sleutel om de deur te openen; onafhankelijke mechanische sleutel kan worden gebruikt als de elektronische onderdelen mislukken.

Ondersteuning tot 120 vingerafdrukken geheugen en 1 wachtwoord;

Omkeerbaar handvat;

Vocht-proof design: printoppervlak epoxy ingekapseld vocht verspreid om de bescherming van de PCB maximaliseren voorkomen;

Zelfmanagement: je kunt nieuwe gebruiker toevoegen, verwijderen en initialiseer het slot op elk gewenst moment;

Internationaal gestandaardiseerde operationele methoden, de gebruiker geen noodzaak om opnieuw te leren bij de aanschaf van een nieuwe sluis;

Amerikaanse standaard enkele vergrendeling, versterkte interne structuur; geïntegreerd slot cast structuur;

Anti-pick-functies;

Batterij / externe voeding: vingerafdruk slot wordt ondersteund door vier 1.5V AA alkaline batterijen die gebruikt kan worden ongeveer een miljoen keer; externe voeding 6V ~ 9V batterij kan ook normaal worden gebruikt bij lage spanning.

Low Voltage alarm: wanneer de accuspanning laag is, gaat het alarm om de gebruiker te waarschuwen voor de alkaline batterijen tijdig te vervangen;

Operationele signaal en klinkt tips: je kunt gewoon achterhalen van de status van het slot door verschillende signaal en geluid.

Bestek

Hoedanigheid	Ondersteuning tot 120 vingerafdrukken, en 1 wachtwoord
Vingerafdruksjabloon registratie	twee keer voor elke vingerafdruk om een sjabloon te genereren
Winkel	Vingerafdruk sjablonen worden automatisch opgeslagen
Verificatie tijd	minder dan 1 seconde
Verificatiemethode	1: N
FRR	$\leq 1\%$
FAR	$\leq 0.0001\%$
Hoek voor vingerpositie	Elke hoek
Sensor	30 megapixel CMOS kleurensensor
Resolutie	500 DPI
Anti-vernietiging sensor	4H potlood 20 cm continue invloed 1000 keer zonder beschadiging
Statische stroomverbruik	& Lt; 10 μ A
Dynamische stroomverbruik	& Lt; 200 mA

Werkspanning	vier 1,5V alkaline batterij, 6-volt DC
Batterij leven	ongeveer een miljoen maal (minder dan 4.5V)
Dicht	in 5 seconden automatisch

Foto toont

