

High-security biometrische vingerafdruk deurslot voor thuis / kantoor PY-U3-6

Kenmerken:

Vier ontgrendelingsmodi: vingerafdruk, MIFARE®-kaart, mechanische sleutel, transpondersleutel (optioneel)

Geschikt voor houten deur en ijzeren poort

Capaciteit: 120 vingerafdrukken en 120 kaarten

Lock body gemaakt van pure ontlasting biedt de hoogste sterkte in de industrie.

Standaard vergrendelingsmechanisme met meerpunts deadbolts

Omkeerbare handgreep met vogue-ontwerp kan worden opgetild voor back-locking

Nieuwe en onafhankelijke modulaire koppeling

Surface gestolen met 3080UV

Laag voltage alarm (minder dan 4.8V)

Noodstroomvoorziening kan worden gebruikt als de batterij leeg is

[toegangscontrole systeem prijs](#)

Technische parameters:

Item	PY-U3-6
Vingerafdruksensor	0,3 megapixel, kleuren-CMOS
Sensor resolutie	500 DPI
Vernietigingsbestendigheid van sensoroppervlak	Blijf in goede conditie nadat je 1000 keer hebt gestoken met een 4H-potlood op een afstand van 20 cm
Verificatie tijd	& Lt; 1 seconde
Verificatie methode	1: N
FRR	≤1%
VER	≤0.0001%
Hoek voor vingerpositie	Elke hoek
Invoermethode voor vingerafdrukken	Druk twee keer op de vinger om een vingerafdruksjabloon te maken
Vernieuwingsmethode voor vingerafdrukken	Vol automatisch
Vingerafdruksjabloon opslaan	Alle geregistreerde vingerafdruksjablonen worden automatisch opgeslagen
Geheugencapaciteit	Max. 120 vingerafdrukken
Statische consumptie	& Lt; 20UA (initialisatie) & Lt; 120UA (kaartinschrijving) & Lt; 220UA (kaartinschrijving en afstandsbediening)
Dynamisch verbruik	& Lt; 200mA
Werkspanning	4 AA-alkalinebatterijen, DC 6V
Batterijduur	Ongeveer 10, 000 keer
Stroomvoorziening	4 AA-alkalinebatterijen / 6V ~ 9Vexterne voeding
Bewaar temperatuur	-10 ° C ~ 55 ° C
Laag voltage alarm	& Lt; 4.5V

[Vinger & ID-kaart toegangscontrole bedrijf](#)

Picture Shows:













[groothandel hotel deurslot systeem](#)