

Controllo di accesso biometrico di impronte digitali e di tempo di presenza F20

Parametri:

Modello	F20
Risoluzione LCD	128 * 64
Risoluzione sensore	
Fingerprint	500dpi
Angolo di rotazione	Totale angolo di rotazione
FRR	& Lt; = 0,1%
FAR	& Lt; = 0,0001%
Identificazione Tempo	& Lt; = 0.1 S
Query Record	Disponibile
Tempo Picture Fingerprint	
reale Schermo	Disponibile
Modalità operativa	Off-line / on-line
Modalità di autenticazione	1: 1,1: N
Modalità di identificazione	Fingerprint / ID carta / password
Capacità di impronte digitali	2.000
Log Capacità	30.000 eventi
Comunicazione	TCP / IP, RS485
U disk up / download	Disponibile
Lingua	Inglese
Messaggio vocale	Disponibile
Notifica Capacità	Allarme quando la capacità registro è pieno
Campana	Built-in tempi campana
Uscita di blocco	Normale Aperto / Chiuso Normale Può collegare il tasto comune o il pulsante Wireless
Door Open Button	telecomandato
Campanello d'uscita	Può collegare il campanello in ogni tensioni
Accesso Control Interface	Wiegand 26 / Input / Output Optional
Anti-passback	Disponibile Minaccia di allarme, anti-smantellamento allarme, sblocca illegalmente allarme,
Allarme	Allarme circoscritto, allarme Time-out
Potere	DC 12V / 1A Temperatura di esercizio: 0degre-50degree, Umidità:
Ambiente operativo	80%
Dimensioni del Terminal	181 (L) * 91 (W) * 36 (H) mm
OEM	Sì
SDK	Disponibile

Applicazione: casa, ufficio, scuola, governo, edificio o altro scopo