

controllo presenze con fotocamera Wifi PY-iclock2800

Parametri:

Schermo\diffusori	8 pollici TFT touch screen
Altoparlante: Richiamo di voce	Supporto multi-lingua
Specifiche tecniche capacità	Ambiente
Capacità: 8, 000 di impronte digitali	Temperatura di funzionamento: 0° C ~ 45° C
Capacità di accedere: 200.000	Operazione di umidità: 20% ~ 80%
Verifica speed(1:1): ≤1s	FRR: ≤ 0.1%
Identificazione speed(1:N): ≤2s	LONTANO: ≤ 0.0001%
Alimentazione: 12Vcc 1, 5a	256,5 (L) * 79 (W) * 314,5 (H) mm
Comunicazione	Fotocamera
TCP\IP, RS232\485, USB-host	Costruire-in
Funzione standard	Piattaforma hardware
Workcode, SMS, DLST, pianificata-campana, Self-Service Query, interruttore automatico di Status, T9 ingresso, ID carta, foto-ID, batteria di Backup, server web	ZEM800
	Personalizzare la funzione (facoltativa)
	IC Card V, 9 ID utente cifre, Wi-Fi, GPRS, stampante, sapone
OEM	Sì
SDK	Disponibile
Multi lingue	Disponibile
pianificazione di campana Porte Ethernet e seriale	Costruito nel Costruire

Applicazione: casa, ufficio, scuola, governo, edificio, o altre finalità

[Wi-Fi tempo presenze tempo presenza completa, controllo di accesso di dito distributore di partecipazione di tempo](#)