

temps de présence avec caméra Wifi PY-iclock2800

Paramètres :

Affichage\haut-parleur	écran tactile de 8 pouces TFT
Conférencier : Sollicitation de voix	Support multi-langue
Caractéristiques techniques capacité	Environnement
D'empreintes digitales capacité : 8 000	Température de fonctionnement : 0° C ~ 45° C
Ouvrir une session capacité : 200 000	Humidité de fonctionnement : 20 % ~ 80 %
Vérification speed(1:1) : ≤1s	FRR : ≤ 0,1 %
Speed(1:N) d'identification : ≤2s	LOIN : ≤0.0001 %
Alimentation : 12Vcc 1.5 a	256,5 (L) * 79 (W) * 314,5 (H) mm
Communication	Appareil photo
TCP\IP, RS232\485, USB-host	Construire-dans
Fonction standard	Plate-forme matérielle
Subdivisée, SMS, DLST, planifiée-bell, requête libre-service, commutateur automatique d'État, T9 entrée ID carte, photo-ID, pile de sauvegarde, serveur web	ZEM800
	Personnaliser le Fonction(Optional)
	Carte IC \, 9 chiffres identifiant, Wi-Fi, GPRS, imprimante, savon
OEM	Oui
SDK	Disponible
Multi langues	Disponible
ordonnancement de Bell	Construit en
Numéro de série et les ports Ethernet	Construire

Application : maison, bureau, école, gouvernement, bâtiment, ou autres fins

[WiFi temps fréquentation temps présence distributo, contrôle d'accès distributeur de fréquentation temps de doigt.](#)