

SF-AC3060KEMR-IPW

Contrôle d'accès et de présence

Reconnaissance faciale et PIN

300 visages et 150.000

enregistrements

TCP/IP, USB et WiFi

Contrôleur intégré

Logiciel Safire Control Center AC



Safire

Lecteur biométrique autonome pour contrôle d'accès et de présence

Identification par reconnaissance faciale, mot de passe et/ou combinaisons

Écran couleur 4" TFT tactile

Capacité 300 visages et 150.000 enregistrements

Communication TCP/IP, WiFi et USB

Contrôleur intégré (capteur porte, bouton et relay)

Caméra à double capteur pour reconnaissance faciale

Compatible avec le software Safire Control Center

Caractéristiques

Marque	Safire
Modèle	SF-AC3060KEMR-IPW
CPU	Linux
Capteur d'activation	Auto-activation par infrarouges
Temps de vérification	< 0.5 Sec
Capacité	300 visages
Registres	150.000 registres
Modes d'identification	PIN et Reconnaissance faciale
Carte de proximité	Non disponible
Écran	3.97" LCD tactile
Caméra	2 MP avec double capteur de reconnaissance faciale
Communication	TCP/IP et WiFi
Contrôleur intégré	Détecteur de porte, bouton-poussoir et relais
Software	Safire Control Center AC
Alimentation	DC 12 V / 3 A max.
Degré de protection	Apte pour intérieur
Temp. fonctionnement	-10° C ~ +50° C
Dimensions	120 (L) x 110 (H) x 22 (Pr) mm
Poids	200 g