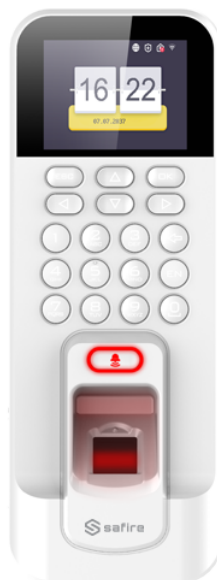


SF-AC3011KEMDW-IP

SAFIRE



Caractéristiques

- Safire
- Capacité 3.000 empreintes/cartes et 100.000 registres
- Lecteur biométrique autonome pour contrôle d'accès et de présence
- Communication TCP/IP, Wi-Fi, USB et Wiegand 26
- Identification par carte EM, empreinte digitale, mot de passe et/ou combinaisons
- Contrôleur intégré (capteur de porte, bouton poussoir et relais)
- Capteur optique
- Compatible avec le software Safire Control Center
- Clavier et écran 2.4" TFT à couleur

Spécifications

Marque	Safire
Modèle	SF-AC3011KEMDW-IP
Hardware CPU	Linux OS
Capteur	Optique
Capteur d'activation	Auto-activation par infrarouges
Temps de vérification	< 1 seg
Capacité	Jusqu'à 3.000 empreintes (jusqu'à 10 par utilisateur)
Registres	100.000 registres et 150.000 enregistrements de présence Importation des données vers logiciel uniquement via connexion IP
Modes d'identification	Empreinte digitale, carte, PIN et/ou combinaisons
Carte de proximité	Carte RFID EM 125 kHz
Écran	2.4" LDC TFT (320 x 240)
Communication	TCP/IP, WiFi, USB
Sorties	Wiegand OUT, relais, alarme, sonnerie
Entrées	Wiegand IN, capteur de porte, bouton d'ouverture, alarme
Software	Safire Control Center / Safire Control Center AC
Alimentation	DC 12 V / 2 A max.
Degré de protection	Apte pour l'intérieur IP42
Temp. fonctionnement	-10° C ~ +55° C
Dimensions	76.5 (L) x 205 (H) x 37 (Pr) mm
Poids	400 g