

SF-AC3003KMFD-IP

Contrôle d'Accès et Présence

Empreintes digitales, carte Mifare et
clavier

1.000 enregistrements / 100.000
registres

TCP/IP, USB, Modes de présence

Contrôleur intégré (relais et sonnerie)

Logiciel Safire Control Center AC



Safire

Lecteur biométrique autonome pour contrôle d'accès et de présence

Identification par carte EM, empreinte digitale, mot de passe et/ou combinaisons

Clavier et écran 2.4" TFT à couleur

Capacité 1.000 empreintes et 100.000 registres

Communication TCP/IP et USB

Contrôleur incorporé (capteur porte, bouton, sonnette et relay)

Compatible avec le logiciel Safire Control Center / AC

Caractéristiques

Marque	Safire
Modèle	SF-AC3003KMFD-IP
CPU	Linux
Capteur	Optique
Capteur d'activation	Auto-activation par infrarouges
Temps de vérification	< 1 Sec
Capacité	To 1.000 empreintes digitales/cartes (Jusqu'à 10 par utilisateur)
Registres	100.000 registres et 50.000 registres de présence
Modes d'identification	Empreinte, carte Mifare, PIN et combinaisons
Carte de proximité	Carte MIFARE 13.56 MHz
Écran	2.4" LCD TFT a couleur
Communication	TCP/IP, USB, RS485
Sorties	Sonnette, Relais
Entrées	Capteur de porte, Bouton d'ouverture
Software	Safire Control Center
Alimentation	DC 12 V / 1A max.
Degré de protection	Non disponible
Temp. fonctionnement	-10° C ~ +55° C
Dimensions	140 (L) x 155 (H) x 30 (Pr) mm
Poids	400 g