

SF-AC2205-WRIP

Contrôleur d'accès biométrique
Accès par empreinte digitale, visage,
carte ou mot de passe
Communication TCP/IP : RS485 |
eHome
4 entrées Wiegand 26 et 4 RS485
Sortie relais pour deux portes
Software Safire Control Center



Safire
Contrôle d'accès biométrique
Gestion de 2 portes
Capacité 3.000 utilisateurs, 100.000 cartes et 300.000 registres
Permet jusqu'à 4 lecteur Wiegand et 4 par RS485
Communication TCP/IP et RS485
Entrée de 2 boutons, 2 capteurs de porte, 4 entrées auxiliaires et 4 entrées d'alarmes
4 Sorties de relais et sorties d'alarme 4
Configuration du relais NO/NF
Compatible avec le software Safire Control Center

Caractéristiques

Marque	Safire
Modèle	SF-AC2205-WRIP
Hardware CPU	32bit MIPS CPU
Capacité	Jusqu' 100.000 utilisateurs
Registres	300.000 registres
Modes d'identification	Empreintes digitales, Visage, Carte et/ou mots de passe
Carte de proximité	EM RFID (125 KHz) ou MIFARE (13,56MHz)
Communication	TCP/IP RS485 ISAPI eHome
Sorties	2x Sorties relais, 4xSalidas alarme
Entrées	4x Wiegand 26, 4x Capteur de porte, 4x Bouton d'ouverture, RS485, 4xAUX, 4x Alarme, 1xTamper
Software	Safire Control Center
Fontions	Ecluses multi-portes, anti-passback, multiscarte, ouverture première carte
Alimentation	Alimentation incluse (DC 12 V / 1A max.) connectée à 220V AC
Temp. fonctionnement	-20° C ~ +65° C
Dimensions	370 (L) x 345 (H) x 90 (Pr) mm
Poids	3000 g