

SF-AC1102EMD-R

Lecteur d'accès

Accès par empreinte digitale et/ou
carte EM

Indicateur LED et sonore

Communication RS485

Compatible avec SF-AC2(x)03-WRIP

Apte pour extérieur IP65



Safire

Lecteur d'accès pour le contrôleur

Accès par empreinte digitale et/ou carte EM

Capteur optique LED de signalisation et indicateur acoustique

Communication RS485

Apte pour extérieur IP65

Compatible avec le contrôleur Safire SF-AC2203-WRIP

Caractéristiques

Marque	Safire
Modèle	SF-AC1102EMD-R
Capteur	Module optique d'empreinte digitale CMOS
Capacité	5.000 empreintes digitales
Capteur d'activation	Auto-activation par infrarouges
Temps de vérification	< 1 Sec
Distance de lecture des cartes	3cm ~ 10cm
Modes d'identification	Empreinte et/ou Carte EM 125 KHz
Sorties	RS485, Buzzer pour indication d'état, Tamper
Compatibilité	Contrôleurs SF-AC2(x)03-WRIP
Alimentation	DC 12 V / 70 mA max.
Degré de protection	Apte pour extérieur IP65
Temp. fonctionnement	-40° C ~ +75° C
Dimensions	62 (L) x 132 (H) x 44 (Pr) mm
Poids	190 g