

- Hikvision
- Contrôleur d'accès pour ascenseurs
- Gestion jusqu'à 128 étages
- Capacité 20.000 cartes et 50.000 registres
- Permet jusqu'à 2 lecteur Wiegand et 2 par RS485
- Communication TCP/IP
- Entrée de 1 bouton panique, 1 bouton alarme incendie et 1 bouton maintenance
- 2 sorties relais
- Configuration du relais NO/NF
- Fonctions avancées: jusqu'à 256 modèles d'horaires, stockage de données après une panne de courant, watchdog en cas de blocage
- Compatible avec logiciel iVMS-4200

Spécifications

Marque	Hikvision
Modèle	DS-K2210
Hardware CPU	32bit MIPS CPU
Capacité	Jusqu´ 20.000 utilisateurs
Registres	50.000 registres
Modes d'identification	Empreinte digitale, visage, carte et/ou mots de passe
Carte de proximité	EM RFID (125 kHz) ou MF (13.56 MHz)
Communication	TCP/IP
Sorties	2 x sorties relais, 4 x sorties alarme
Entrées	2 x Wiegand 26, 1 x bouton de panique, 1 x bouton d'incendie, 2 x RS485, 1 x bouton maintenance, 1 x tamper
Software	iVMS-4200
Fontions	Jusqu'à 256 modèles d'horaires, stockage de données après une coupure de courant, watchdog en cas de blocage
Alimentation	Alimentation (DC 12 V / 1 A max.) connectée à 220 VAC (non incluse)
Temp. fonctionnement	-40° C ~ +70° C
Montage	Sur rail
Dimensions	105 (L) x 167 (H) x 30 (Pr) mm