

Hikvision Digital Technology DS-K1108AMK, Basis-Zugangskontrollleser, Zugriffschip/Kartenleser, IP65

32 bit - RS-485 - 12 VDC - IP65 - 123x88x21 mm

| | |
|---------------------|----------------|
| Gruppe | Gefahrenmelder |
| Hersteller | Hikvision |
| Hersteller Art. Nr. | DS-K1108AMK |
| EAN/UPC | 6941264062905 |



Beschreibung

WAS WIR BIETEN

Zutrittskontrollsysteme spielen eine entscheidende Rolle in allen sensiblen Bereichen, da sie nur berechtigten Personen zu einem bestimmten Zeitpunkt den Zutritt gewähren. Mehrere Konfigurationen decken unterschiedliche Budgets und Bedürfnisse ab, vom einfachsten Kartenleser über die heute gebräuchlichen Fingerabdruck-Terminals bis hin zum algorithmengesteuerten Gesichtserkennungs-Terminal. Mit den Geräten von Hikvision, die u. a. Steuerungen, Kartenleser, Drehkreuze und Türverriegelungen umfassen, profitieren Sie von einem kompletten und sicheren Zutrittskontrollsystem.

Mit zunehmender Komplexität der Kundenanforderungen kann eine einzige Lösung nicht mehr alle Anforderungen erfüllen. Deshalb können Sie unsere Zutrittskontrollsysteme mit verschiedenen Authentifizierungsmethoden kombinieren, wie Ausweiskarten, Fingerabdrücke, Passwörter, Gesichtsaufnahmen und QR-Codes.

Neben den grundlegenden Funktionen bietet die Hikvision-Hardware ein innovatives Zugangsmanagement über Funktionen wie Anti-Passback, kombinierte Authentifizierung, Schaltsperren und mehr. Zudem vereinfacht die professionelle Managementsoftware die Registrierung und Verwaltung von Geräten und Mitarbeitern.

Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|------------------|-----------|
| DC Spannungsrage | 12 - 12 V |
| Zertifizierung | FCC, CE |
| Breite | 123 mm |
| Tiefe | 88 mm |
| Höhe | 21 mm |

Ausführliche Details

| | Technische Details |
|--------------------------|----------------------------|
| Typ | Basis-Zugangskontrollleser |
| Autentifizierungstyp | Zugangschip/Karte |
| LED-Anzeigen | Status |
| Fingerabdruckscanner | Nein |
| Zugriffscodeleser | Nein |
| Zugriffschip/Kartenleser | Ja |

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------|
| Eingebauter Prozessor | Ja |
| Produktfarbe | Schwarz |
| Internationale Schutzart (IP-Code) | IP65 |
| | Kamera |
| Frontkamera | Nein |
| | Leistung |
| DC Spannungsrang | 12 - 12 V |
| | Betriebsbedingungen |
| Betriebstemperatur | -20 - 65 °C |
| Relative Luftfeuchtigkeit in Betrieb | 10 - 90 % |
| | Zertifikate |
| Zertifizierung | FCC, CE |
| | Gewicht und Abmessungen |
| Breite | 123 mm |
| Tiefe | 88 mm |
| Höhe | 21 mm |