

ATS1700-MBC

AXON 1700 PCB-Ersatzplatine

Allgemein

Ersatzplatine für Axon 1700-Panel (ATS1700)

ATS1700-MBC wird nur mit PCB und zugehöriger Kunststoffabdeckung geliefert.

Bestellen Sie zum Aufrüsten von ATx500 auch das ATx700-RETRO-Fit-Kit, das Netzteil, Halterungen und Kabel usw. enthält, die für das Aufrüsten benötigt werden.



Einzelheiten

- Ersatzplatine für Axon 1700-Panel

ATS1700-MBC

AXON 1700 PCB-Ersatzplatine

Technische Spezifikationen

System

Produktlinie	Axon
Produktart	Integrierte Zugangskontrolle
Zentralentyp	Hybrid
Kit	Nein
Anzahl der Bedienteile/Leser	8
Abgesetzte Meldegruppe 7 nerweiterung	
Anzahl der Alarmgruppen	256
Spezifisches Kabel	WCAT52/WCAT54 oder gleichwertig

Eingänge

Max. Anzahl von Eingänge	32
Onboard-Eingänge	8
Eingangserweiterung	8
ATS1202 Unterstützung	3

Ausgänge

Anzahl der Ausgänge	128
Anzahl der Onboard-Ausgänge	3 elektronische Ausgänge + 1 Relais

Bereich

Anzahl der Bereiche	4
---------------------	---

Benutzer / Karten

Max. Anzahl von Benutzern	more than 2000
Benutzer mit Namen	1000
Max. Anzahl von Karten	2000 bis 65532
Max. Anzahl von PIN Codes	2000 bis 65532

Zutrittskontrolle

Standardtüren auf der Zentrale	4
Türgruppen	128
Flurgruppen	128
Intelligente Türen an viertürigen DGPs	28

Kommunikation

Onboard Übertragungsart	IP
Übertragungserweiterung	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP g
Datenbus-Typ	RS485

Ereignisprotokoll

Alarm-Ereignisspeicher	14500
Zutritts-Ereignisspeicher	10000

Elektrische Angaben

Betriebsspannung	24 VDC
Hauptplatine Stromverbrauch	110 mA bei 24 V (Netzteil), 160 mA bei 12 V (Batterie)
Maximaler Systemstrom	950 mA bei 13.8 V ± 0.2 V
Max. AUX-Strom	2500 mA bei 13.8 VDC ± 0.4 V
Sicherungen automatisch zurücksetzen	3 (elektrisch)
Glasbruchsicherungen	1 (Netzstrom, T-2A 230 VAC, träge)

Physikalisch

Abmessungen	199 x 140 x 45 mm
Nettogewicht	435 g

Umweltbedingungen

Betriebstemperatur	-10 bis +55°C
Relative Luftfeuchtigkeit	95% nicht kondensierend
Umweltklasse	Klasse II, Innenbereich
IP Klassifizierung	IP31

Regulativ

Kompatibilität	CE
Zertifizierung	CE

Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Bedienteil	ATS1125	Axon-Tastatur mit Mifare-Leser, weiß
Bedienteil	ATS1125-B	Axon-Tastatur mit Mifare-Leser, schwarz



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.