

# 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	7
	erweiterung

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
Übertragungserweiterungen	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, IP
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](http://de.firesecurityproducts.com) online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.