

# EVERON-1700-STEP-UP

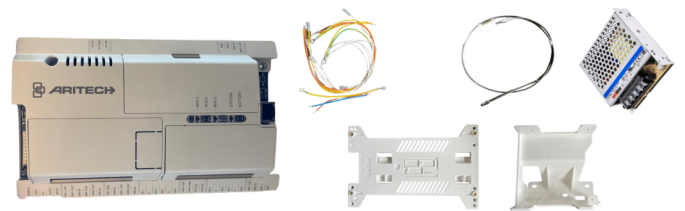
## Everon Migrations-Kit zur Umrüstung von ATS Master oder Advisor Advanced

### Allgemein

---

#### Everon Umrüst-Kit

Dieses Kit enthält die benötigten Komponenten für den Wechsel der Zentrale von Master auf Everon oder von Advisor Advance auf Everon. Das Kit enthält die Zentralenplatine und die Platinen-Montageplatte, ein Netzteil (PSU), eine Netzteilhalterung, Kabel, NTC, Abstandshalter und eine Bedienungsanleitung. Bedienteil, Gehäuse usw. sind nicht im Kit enthalten.



### Einzelheiten

---

- Everon 1700-MBC und ATSX700-RETRO in EINEM Kit.
- Everon 1700-MBC Ersatzplatine
- Montageplatte für Ersatzplatine
- Netzteil (PSU)
- Netzteilhalterung
- Kabel, NTC-Sensor, Abstandshalter und Benutzerhandbuch

# EVERON-1700-STEP-UP

## Everon Migrations-Kit zur Umrüstung von ATS Master oder Advisor Advanced

### Technische Spezifikationen

#### System

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

#### Eingänge

Max. Anzahl von Eingängen	48
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
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 $\pm$ 0.2 V
Max. AUX-Strom	2500 mA bei 13.8 VDC $\pm$ 0.4 V
Sicherungen automatisch zurücksetzen	3 (elektrisch, 1,3 A pro Nutzung)
Glasbruchsicherungen	1 (Netzstrom, T-2A 230 VAC, langsam)

#### 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

#### Unterstützte Versionen

Version MR3.2 und höherunterstützt bis zu 48 Meldegruppen; Versionen vor MR3.2 unterstützen bis zu 32 Meldegruppen

#### 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 Kidde Global Solutions 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.