

ATS3500A-IP-MM-MK

Kit ATS3500A-IP-MM including ATS1136 secure MF keypad



Dettagli

- 8 onboard zone inputs
- Max 128 zones: wired, wireless or mixed
- Economic input and output plug-in expansion
- Up to 16 shock sensor inputs
- 8 areas
- Up to 2000 users (max 65532 with Door/Lift Controllers)
- Standard access control without additional door controllers
- Full Access control using CDC4 Door & Lift controllers
- EN50131 Security grade 3
- Multilingual, own language for each user
- Full diagnostics, local or remote
- Auto Arming - Schedules - Timed Outputs
- IP Alarm reporting to OH-NETREC receiver - Optional GPRS/3G/4G
- Integrated 10/100 Mb Ethernet connection
- USB port for local configuration
- Plug-on PSTN dialler for reporting or configuration
- Live and scheduled Panel Health Check through UltraSync for registered systems

ATS3500A-IP-MM-MK

Kit ATS3500A-IP-MM including ATS1136 secure MF keypad

Specifiche tecniche

Sistema

Product line	Advisor Advanced
Tipo prodotto	Controllo Accessi Integrato
Panel type	Ibrido
Kit	Yes
Numero di tastiere/lettori	16
Data Gathering Panels (DGP)	15
No. of alarm groups	64
Cavo specificato	WCAT52 / WCAT54 or equivalent

Ingressi

Max no. of inputs	128
Ingressi a bordo	8
Ingressi espansione plug-8 in	

Uscite

No. di uscite	128
No. of onboard outputs	5

Area

No. of areas	8
--------------	---

Utente / carte

Numero massimo di utenti	more than 2000
Users with name	1000
Numero massimo di tessere	2000 to 65532
Max. no. of PIN codes	2000 to 65532

Controllo accessi

Standard doors on control panel	8
Gruppi di porte	128
Gruppi di piani	128
Intelligent doors on 4-door DGPs	48

Comunicazione

Onboard transmission type	IP
Transmission extension	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, PSTN
Databus type	RS485

Registro eventi

Alarm event log	14500
Accesso al registro degli eventi	10000

Elettrico

Power supply type	230 VAC
Valore di alimentazione	230 VAC +10%, -15%, 50/60 Hz
Consumo corrente scheda madre	150 mA
Corrente massima di sistema	1950 mA at 13.8 V \pm 0.2 V
Max aux power current	1350 mA (depends on backup power needs)
Ripristino automatico dei fusibili	5
Fusibili per rottura vetri	1 (mains power)

Fisico

Dimensioni fisiche	315 x 388 x 85 mm
Material	Acciaio (verniciato)
Custodia	Contenitore metallico medio

Ambientale

Temperatura operativa	-10 to +55°C
Umidità relativa	95% noncondensing
Environmental Class	Class II, indoor
IP rating	IP30

Regolatorio

Grado EN50131	Grade 3
Conformità	CE
Certificazioni	CE



In quanto azienda in continua innovazione, Carrier Fire & Security si riserva il diritto di modificare le specifiche del prodotto senza preavviso. Per avere informazioni sempre aggiornate, visita it.firesecurityproducts.com online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 10:33