

# ATS1500A-IP-MM-MK

Kit ATS1500A-IP-MM including ATS1136 secure MF keypad



## Dettagli

- 8 zone a bordo
- Fino a 32 zone: cablate, via radio o miste
- Espansioni ingressi ed uscite ad innesto
- Fino a 16 ingressi per sensori inerziali
- 4 aree
- Fino a 2000 utenti (dalla versione MR4.4). Massimo 65532 utenti con l'utilizzo del controllore di varchi/ascensori
- EN50131 Grade 3 (con ATS-MM-TK) / classe ambientale 2
- Porta USB integrata per la programmazione locale
- Combinatore PSTN ad innesto
- Multilingua: ogni utente la sua lingua
- Connessione Ethernet integrata 10/100Mb
- Invio eventi in IP verso OH-NETREC e telegestione tramite GPRS
- Controllo accessi integrato & supporto per i controllori di varchi/ascensori
- Comprende la tastiera ATS1136 Secure Mifare Desfire EV1

# ATS1500A-IP-MM-MK

## Kit ATS1500A-IP-MM including ATS1136 secure MF keypad

### Specifiche tecniche

#### Sistema

Linee prodotto	Advisor Advanced
Product type	Controllo accessi integrato
Tipo di centrale	Ibrido
Kit	Si
No. of keypads / readers	8
Data Gathering Panels (DGP)	7
Numero di gruppi di allarmi	16
Specified cable	WCAT52 WCAT54

#### Ingressi

No. Max di ingressi	32
Onboard inputs	8
Ingressi espansione plug-8 in	

#### Uscite

No. of outputs	128
Numero di uscite a bordo	5

#### Area

Numero di aree	4
----------------	---

#### Utente / carte

Max. no. of users	more than 2000
Max. no. of cards	2000 - 65532
Numero massimo di codici PIN	2000 - 65532

#### Controllo accessi

Porte standard in centrale	4
Door groups	128
Porte intelligenti su DGP a 4 porte	28

#### Comunicazione

Tipo di trasmissione a bordo	IP
Estensione di trasmissione	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, PSTN
Tipo di databus	RS485

#### Registro eventi

Accesso al registro degli eventi	10000
----------------------------------	-------

#### Elektrico

Tipo di alimentatore	230 VAC
Power supply value	230 VAC +10%, -15%, 50 Hz
Mainboard current consumption	150 mA
Max system current	950 mA at 13.8 V $\pm$ 0.2 V
Max. corrente aux	840 mA
Ripristino automatico dei fusibili	5
Glass break fuses	1

#### Fisico

Physical dimensions	315 x 388 x 85 mm
Materiale	Acciaio (verniciato)
Housing	Contenitore metallico medio

#### Ambientale

Operating temperature	-10 to +55°C
Relative humidity	95% (non-condensing)
Classe ambientale	Class II, indoor
IP rating	30

#### Regolatorio

Grado EN50131	Grado 3, con kit manomissione
Compliance	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](http://it.firesecurityproducts.com) online o contatta il tuo riferimento commerciale.

Last updated on 5 May 2023 - 10:33