

# 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

Product line	Advisor Advanced
Tipo prodotto	Controllo accessi integrato
Panel type	Ibrido
Kit	Si
Numero di tastiere/lettori	8
Data Gathering Panels (DGP)	7
No. of alarm groups	16
Cavo specificato	WCAT52 WCAT54

#### Ingressi

Max no. of inputs	32
Ingressi a bordo	8
Inputs plug-in expansion	8

#### Uscite

No. di uscite	128
No. of onboard outputs	5

#### Area

No. of areas	4
--------------	---

#### Utente / carte

Numero massimo di utenti	more than 2000
Numero massimo di tessere	2000 - 65532
Max. no. of PIN codes	2000 - 65532

#### Controllo accessi

Standard doors on control panel	4
Gruppi di porte	128
Intelligent doors on 4-door DGPs	28

#### Comunicazione

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

#### Registro eventi

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

#### Elettrico

Power supply type	230 VAC
Valore di alimentazione	230 VAC +10%, -15%, 50 Hz
Consumo corrente scheda madre	150 mA
Corrente massima di sistema	950 mA at 13.8 V $\pm$ 0.2 V
Max aux power current	840 mA
Ripristino automatico dei 5 fusibili	
Fusibili per rottura vetri	1

#### 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% (non-condensing)
Environmental Class	Class II, indoor
IP rating	30

#### Regolatorio

Grado EN50131	Grado 3, con kit manomissione
Conformità	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