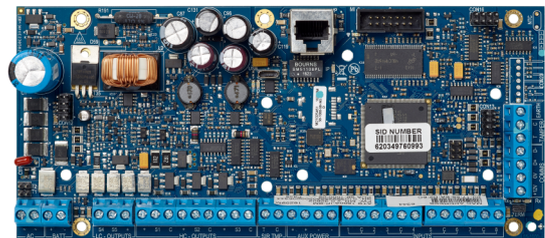


ATS1500A-IP-MBC

PCB ATS1500A-IP

Product overview

Replacement PCB for ATS1500A-IP.



Detalhes

- Replacement for ATS1500A-IP panels

ATS1500A-IP-MBC

PCB ATS1500A-IP

Especificações técnicas

Sistema

Linha de produto	Advisor Advanced
Tipo de produto	Controle de acesso integrado
Tipo de Painel	Híbrido
Kit	Não
Nr. de teclados / leitores	8
Data Gathering Panels (DGP)	7
Nr. de grupos de alarme	16
Cabo especificado	WCAT52 / WCAT54 or equivalent

Entradas

Nr. máx. de entradas	32
Entradas incorporadas	8
Expansão de entradas plug-in	8

Saídas

Nr. de saídas	128
Nr. de saídas incorporadas	5

Área

Nr. de áreas	4
--------------	---

Utilizadores / cartões

Nr. máx. de utilizadores	more than 2000
Utilizadores com nome	1000
Nr. máx de cartas	2000 to 65532
Nr. máx. de códigos PIN	2000 to 65532

Controlo de acessos

Portas standard no painel de controlo	4
Grupos de portas	128
Grupos de pisos	128
DGP Controlador Inteligente de 4-portas	28

Comunicação

Tipo de Transmissão Incorporada	IP
Extensão de transmissão	GSM, GSM/GPRS, GSM/GPRS/IP, RTPC
Tipo de bus de dados	RS485

Registo de eventos

Historial eventos de alarme	14500
Historial eventos de acesso	10000

Elétrica

Consumo de corrente da 150 mA placa principal	
Corrente máx. do sistema	950 mA at 13.8 V \pm 0.2 V
Corrente máx. alimentação auxiliar	750 mA (depends on backup power needs)
Fusíveis de rearme auto	5

Físico

Dimensões físicas	202 x 90 x 40 mm
Caixa	Sem caixa

Ambiental

Temperatura de operação	-10 to +55°C
Humidade relativa	95% noncondensing

Regulamentação

Grau EN50131	Grau 2
Conformidade	CE
Certificação	CE



Como empresa de inovação, a Carrier Fire & Security reserva o direito de alterar as especificações do produto sem aviso prévio. Para obter informações sobre as especificações mais recentes do produto, visite pt.firesecurityproducts.com online ou contate o departamento comercial.

Last updated on 19 April 2024 - 15:06