

ATS1110A-N

Teclado LCD 2x16 Caracteres, 16 Áreas - ATsx500

Teclado de operação (RAS)

O teclado ATS1110A-N é parte integrante da gama de Sistema de Detecção de Intrusão e Gestão de Acessos ATS - Advisor Advanced. Da categoria RAS (Remote Arming Station) estes teclados / leitores podem ser utilizados em diferentes ambientes com aplicações interiores / exteriores. O ATS1110A-N pode ser usado para configuração e gestão dos sistemas, para abertura de portas e para arme / desarme das diferentes áreas/partições. Através deste teclado também conseguimos saber, de uma forma generalista, o estado do Sistema de Detecção, através de informação visual e sonora.

Vista Geral

Com um design moderno e ergonómico, este teclado tem uma capacidade de informação textual de 2 x 16 caracteres. O contraste do visor pode ser ajustado, via teclado, bem como os níveis sonoros do biesouro integrado. Quatro teclas (setas) permitem ao utilizador percorrer com facilidade e intuição toda a programação e operação do sistema e aceder ainda a outras funções adicionais.

Indicações

Quatro LED's indicadores informam o utilizador das situações de Falha, Alarmes e Gestão de Acessos

Verde - Confirma alimentação do Painel de Controlo.

Amarelo - Indica falha no sistema.

Azul - O LED de acesso pisca quando é concedido o acesso a uma área atribuída ao RAS.

Vermelho - O LED de alarme ilumina-se quando existe um tamper de sistema ou uma área atribuída ao RAS se encontra em alarme.

A consola de operação pode indicar o estado de 16 áreas, utilizando os 16 LEDs frontais em conjunto com a informação detalhada apresentada no LCD.

O estado das áreas podem ser identificado pela visualização dos 16 LEDs, que se encontram visíveis quando a tampa do teclado se encontra aberta ou removida:

- LED iluminado quando a área correspondente está armada.
- LED com intermitência lenta quando existe uma falha detectada.
- LED com intermitência rápida em caso de alarme.

Montagem

A cobertura do RAS é articulada na parte inferior. Para abrir, agarre a tampa nos lados ou na parte superior e puxe suavemente. A cobertura pode ser completamente removida, retirando cuidadosamente um dos pinos do corpo do RAS e puxando.



Detalhes

- LCD 2 x 16 caracteres
- Ajuste de nível sonoros do biesouro incorporado
- Contraste do visor ajustável
- 16 LED's indicadores (áreas)
- Indicação de abertura de porta

ATS1110A-N

Teclado LCD 2x16 Caracteres, 16 Áreas - AT5x500

Especificações técnicas

Geral

Interface utilizador	2 x 16 Char LCD, Teclas
Linha de produto	Advisor Advanced
LEDS de Estados	16

Sistema

Teclas de Função	4
Tipo de endereçamento	DIP Switches
Tipo de cabo suportado	WCAT 52/54 or equivalent

Comunicação

Tipo de Comunicação	Fio
---------------------	-----

Entradas / saídas

Entradas	1
Tipo de entrada	Request to Exit
Saídas	1
Tipo de saída	Open collector, 50 mA Max

Elétrica

Tensão de operação	9 to 14 VDC
Consumo de corrente	26 mA typical 95 mA max

Físico

Dimensões físicas	92 x 165 x 25,4 mm
Net weight	296 gr
Cor	Branco
Fator de forma	Vertical
Cobertura	Cobertura Flip
Tipo de montagem	Montagem em superfície

Ambiental

Temperatura de operação	0 to +50°C
Humidade relativa	95% non condensing
Ambiente	Interior
Classificação IP	30

Regulamentação

Grau EN50131	Grau 3
Conformidade	CE, RoHS
Certificação	VdS



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 5 May 2023 - 10:30