

# Alarme de incêndio endereçável Tarpon



Configuráveis através  
de teclado para PC  
(saída PS2)



## CARACTERÍSTICAS

- \* Baixo Custo com Alta Qualidade
- \* Fácil Configuração
- \* Configurável para Classe B ou Classe A
- \* Saída de Sirenes Supervisionada
- \* Ideal para pequenas e médias instalações

**BETA**

Betta Sistemas Eletrônicos Ltda

Rua Desembargador Júlio Guimarães, 275 - Saúde  
04158-060 - São Paulo - SP  
Telefax.: (11) 5058-6066 - [beta@beta.com.br](mailto:beta@beta.com.br)



## ALARME DE INCÊNDIO ENDEREÇÁVEL TARPON

Central do tipo endereçável com protocolo de comunicação TXE, possibilita a ligação de elementos de mesmo protocolo por meio de uma linha de três condutores. Totalmente programável pelo usuário por Teclado PC - ligado à entrada PS2.

### NUMERADOR DE MÓDULOS

Utilizando microcontroladores de última geração e tecnologia de memória flash, os módulos podem sair numerados de fábrica ou serem renumerados utilizando-se um Equipamento Numerador.

Este configurador possui uma função especial para apagamento e numeração do endereço dos módulos ligados à sua linha de comunicação, que diferencia o sistema dos demais que utilizam chaves ou códigos para este fim, facilitando a numeração dos equipamentos em campo, mesmo após sua instalação, sem que haja a necessidade de sua remoção.

### PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS:

- Visor LCD de 32 caracteres
- Dispõe de Laços Supervisionados, configuráveis em 02 Classe B, ou 01 Laço Classe B, ou 01 Laço Classe A.
- 03 Saídas Master: Acionamento de Alarme contínuo com supervisão, Alarme pulsado e Avaria.
- Totalmente Programável pelo usuário por meio de Teclado PC.
- Apagamento e Numeração de Módulos com o uso de Numerador de Módulos.
- Porta Serial PS-2 para ligação do teclado PC para configuração.
- Modo de Acionamento: Geral com ou sem temporização.
- Habilitação / Desabilitação de Laços.
- Modo de Manutenção de Laços.
- Fonte Chaveada Microcontrolada com teste de bateria incorporado.

**ACIONADOR MANUAL MOD. AMB-T** - Do tipo quebre o vidro com trava mecânica, led de supervisão e chave para teste pode ser aplicado em áreas internas e externas.

### DETECTORES

MOD DFO-T - Tipo Óptico, endereçável, led's de supervisão, avaria e de alarme.

MOD DTV-T - Tipo Termovelocimétrico endereçável led's de supervisão, avaria e alarme.

MOD DT-T - Tipo Térmico, com led's de supervisão, avaria e alarme.

### SIRENES CONVENCIONAIS

SAB-C - Sirene Bitonal Audiovisual - 12/24 Vdc, consumo 50 ma. e pressão sonora 110 db a 1m.

SBC-C - Sirene Bitonal Baixo Consumo - 12/24 Vdc, consumo 15 ma. e pressão sonora 110 db a 1m.

### MINI MÓDULO

MMCS-T - Módulo de Interface para contato seco (Chaves de Fluxo, Contactores etc...)

**REPETIDOR TARPON** - Visor LCD de 32 caracteres, reproduz todas as informações da central de Alarme, sua ligação é no mesmo laço dos módulos.

### EQUIPAMENTOS AUXILIARES E DE PROTEÇÃO:

Fontes auxiliares

Amplificadores de sinal

Módulos isoladores de curto

Módulos de proteção contra transientes e surtos.