

AUDIOVISUAL CONVENCIONAL NX66 - IP66 105-113DB

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

O NX66 é um Sinalizador Audiovisual Convencional de sobrepor. Este dispositivo de foi concebido para ser utilizado em ambientes umidos, externos e internos. Estão disponíveis 60 tons, que são selecionados através dos interruptores tipo "DIP switch" e um LED de alta eficiência com seleção de funções, contínuo ou intermitente, que podem ser programadas.

Essa gama de opções de sinais sonoros e visuais, permite uma sinalização diferenciada dos estados de evacuação e alerta.

Possui 3 estágios de alarme.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação	10 a 60VCC	Temperatura de Operação	-25°C à 70°C
Corrente do LED em Alarme	18/65mA*	Grau de Proteção	IP66
Consumo da Sirene	8-40mA**	Dimensão (c/base)	173 x 136,2 x 124,5mm
Nível Sonoro	105 - 113dB / 1m**	Material	ABS
Conformidade c/ a Norma	EN54-3	Peso	0,800Kg

* Corrente de consumo em modo intermitente e contínuo respectivamente

** De acordo com o tipo de tom selecionado e a tensão da alimentação aplicada.

CERTIFICAÇÕES / APROVAÇÕES

- VdS

CÓDIGO

B20ATNEXSL

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

