

A Sirene Eletromecânica BEATEK BT-12 FLEX é indicada para sistemas de alerta e de sinalização para a troca de turnos ou períodos e é utilizada em indústrias, comércios, fazendas, escolas, ginásios de esportes e outros estabelecimentos. Acoplada ao relógio controlador horário TOK CERTO III PLUS pode ser acionada automaticamente. O corpo da sirene é fabricado em ABS injetado e a tampa de regulagem da entrada de ar em aço carbono pintado. Esta sirene possui um exclusivo sistema de regulagem que permite pressão sonora entre 117 e 126 dB (ver dados técnicos).

A Sirene Eletromecânica BEATEK BT-12 FLEX possui longo alcance, permitindo a regulagem de som, tanto na entrada de ar quanto na potência do motor:

- A regulagem Forte e Extra Forte são as duas velocidades em que o motor pode ser acionado.
- O sistema de entrada de ar pode ser ajustável, possibilitando regulagem progressiva.

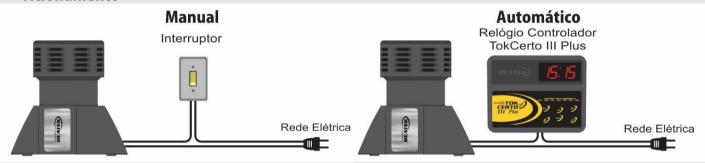
Dados Técnicos

Velocidade	Alimentação	Consumo	Potência	Pressão Sonora		Peso	Dimensões(L x A x P)
				FECHADA	ABERTA	1630	Dilliensoes(LXAXI)
FORTE	220VAC +- 10%	2,2A	340W	117db @1m	118db @1m	1,380kg	190 x 178 x 111mm
EXTRA FORTE	220VAC +- 10%	2,5A	550W	121db @1m	126db @1m		

IMPORTANTE:

- Uso Contínuo
- Equivalente ao IP20. Não protegido da chuva.

Acionamento



Regulagem de Velocidade

Regulada de acordo com a combinação da ligação de fios, localizados na base da sirene.



Regulagem da Entrada de Ar

Ajuste progressivo ou regressivo da entrada de ar, permitindo variação da pressão sonora

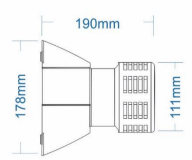




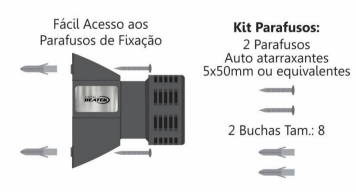
Aberta

Fechada

Dimensões



Fixação



Última Edição: 08/01/19