



11- 23463306 / 982881061

[vendas@renglan.com.br](mailto: vendas@renglan.com.br) / renglan@renglan.com.br / www.renglan.com.br

A Sirene Eletromecânica REBT 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 esporte, e outros estabelecimentos. Acoplada ao relógio controlador de horário TOK CERTO PLUS III pode ser acionada automaticamente. O Corpo da Sirene é fabricado em ABS injetado e a tampa de entrada de ar em aço carbono Pintado. Esta sirene possui um exclusivo sistema que permite ajuste da pressão sonora entre 117 e 125 dB. (ver dados técnicos).

A Sirene possui longo alcance, permitindo a regulagem do 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 ajustado possibilitando regulagem progressiva.

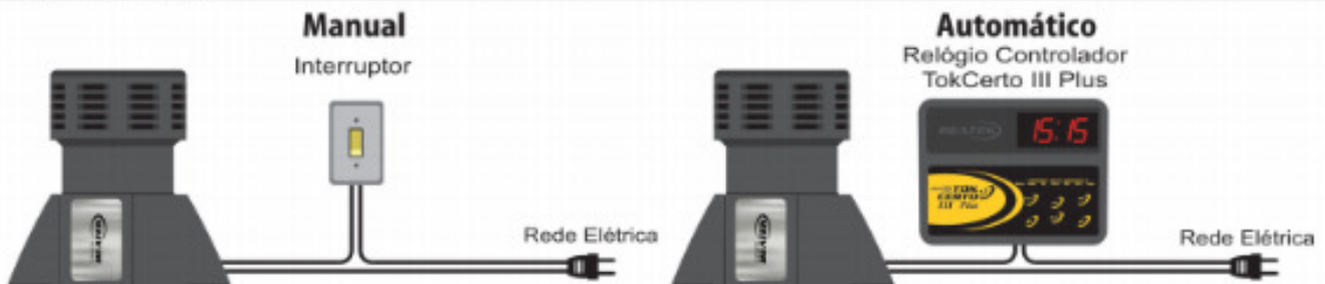
Dados Técnicos

Velocidade	Alimentação	Consumo	Potência	Pressão Sonora		Peso	Dimensões(L x A x P)
				FECHADA	ABERTA		
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:

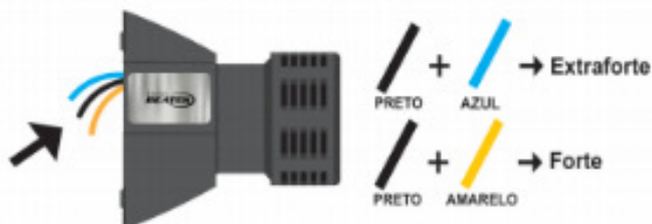
- Uso Contínuo
- Equivalente ao IP20. Não protegido da chuva.

Acionamento



Regulagem de Velocidade

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

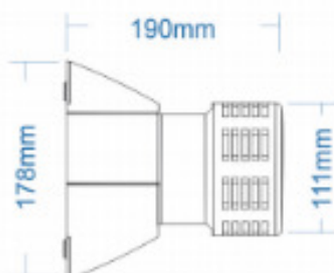


Regulagem da Entrada de Ar

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



Dimensões



Fixação

