



## FERRAMENTA UNIVERSAL PARA LIMPEZA DE SENSORES DE FUMAÇA ÓPTICOS – FULSF



### Características do produto

- Usa sistema ar comprimido.
- Não utiliza produtos químicos na limpeza.
- Ambientalmente responsável.
- Recarregável.
- Leve e portátil.
- Não libera gases nocivos.
- Seguro e econômico.
- Gera jato para limpeza com sua bateria recarregável.
- Limpeza realizada sem o desligamento dos sensores de fumaça.

A Ferramenta universal para limpeza de sensores ópticos – **FULSF** é uma alternativa ambientalmente responsável para a limpeza de equipamentos como sensores de fumaça, computadores, lentes de câmeras, entre outros. Uma idéia simples, inovadora e barata que utiliza, ao invés de produtos químicos, ar comprimido para a limpeza.

**ATENÇÃO: SEGUNDO OS FABRICANTES, A LIMPEZA PREVENTIVA DOS SENSORES DEVE SER FEITA A CADA 3 MESES !**

### Informações técnicas:

Código do produto	FULSF
Peso	516g
Dimensões	8,1 x 5,7 x 20,3 (cm)
Vida útil	500 recargas
Velocidade do ar	322 Km/h
Tensão de alimentação	12 Vcc
Corrente consumida	1,3 A/h
Tempo de uso contínuo	18 minutos





## FERRAMENTA UNIVERSAL PARA LIMPEZA DE SENSORES DE FUMAÇA ÓPTICOS – FULSF

Diâmetro do bico	8,4 mm
Tempo de recarga	4 à 6 horas
Carregador CA/CC	Entrada – 110 VCA Saída – 14 VCC

