



# FHSD8330

## ModuLaser LaserSense, Módulo detector de aspiración



### Características

- LaserSense ModuLaser, Módulo detector.
- LED's Indicación de estado.
- Interfaz de usuario: TFT y botones de navegación en Display Normal y Comandos.
- Niveles de alarma: 4 (Aux, Pre-Alarma, Alarma y Alarma 2).
- Registro de eventos: 20000 eventos por módulo.
- Soporte RS485.
- USB (x2) y APIC en módulo de display.
- Voltaje de funcionamiento: 18 a 30 VCC.
- Detección de masa por dispersión de luz laser y evaluación de partículas.
- Rango de sensibilidad de partículas: 0.003 a 10 Microns.
- Tubo de muestreo hasta 250 m combinados por módulo detector.
- Cantidad de puntos de muestreo:
  - Hasta 20 - Clase A
  - Hasta 40 - Clase B
  - Hasta 50 - Clase C
- Tamaño de la entrada 25 o 27 mm de diámetro exterior.
- Tamaño del escape 25 o 27 mm de diámetro exterior.
- Cantidad de entradas: 2 por módulo Supervisadas.
- Cantidad de salidas: 3 por módulo.
- Tipo de Montaje: Superficie.
- Clasificación IP: IP40.
- Dimensiones físicas W x D x H: 110.5 x 133.5 x 300 mm.
- Peso neto:  
Módulo Detector: 1,57 Kg.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/fhsd8330-modulaser-lasersense-modulo-detector-de-aspiracion-15429>