

SENSOR EMS 12S



SKU: N / A | **Categorías:** [Radiación activa fotosintética](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Principales características:

- Difusor de vidrio: largo período de tiempo entre recalibración
- Salida SDI-12
- Semiconductores fotovoltaicos detector
- Conector en el cuerpo del sensor
- Fabricado por EMS

Especificación:

- Rango espectral de 400 a 700 nm.
- Compatible con SDI-12 versión 1.3
- Calibración recomendada cada 10 años.
- Linealidad mejor que 1%
- Error de coseno <10% hasta 85 grados. ángulo de incidencia
- Temperatura de funcionamiento -20 a 60 grados.
- Tamaño: diámetro 22 mm, longitud 66 mm

Descargar

[Hoja de datos](#)

[/col][[/row]

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO