

## 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