

## FLUORÓMETRO MODULADO AVANZADO OS5P +



El sistema portátil OS5p+ - incluye los últimos avances en mediciones de fluorescencia de clorofila variable. El OS5p+ puede medir la mayoría de los tipos de estrés de la planta, y ofrece una gama más amplia de protocolos de medición y automatización actualizados.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Plantas](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El fluorómetro de clorofila modulado portátil más avanzado del mercado, con opción de corrección FM', según Loriaux 2013, incluido para todos los protocolos adaptados a la luz, incluido el temple.

### Características:

- Detección y medición de la mayoría de los tipos de estrés de las plantas.
- Diseñado para permitir y medir la migración de cloroplastos qM.
- Fuente de luz actínica interna estable para pruebas de temple fiables en el campo y en el laboratorio.
- Loriaux (2013) FM'Opción de corrección o Flash de saturación con punta cuadrada para todas las técnicas adaptadas a la luz, incluido el temple.
- Clip PAR incluido - Mide el PAR, la temperatura de la hoja y el ETR.
- Autonomía de carga de la batería de 8 horas.
- Opción para la configuración de luz modulada automatizada.
- Interfaz de pantalla táctil gráfica en color controlada por menú.
- Salida de datos mediante puerto USB y tarjeta de memoria SD extraíble.
- Los archivos de medición y los datos de los gráficos se abren directamente en Excel®.
- Guía de luz de fibra óptica blindada.

- [descargar el PDF](#)

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO