

24070

Analizador de gases móvil F-950

Información

El analizador de gases móvil F-950 mide los niveles de etileno, CO₂ y O₂ para mantener una calidad óptima del producto en todas las fases de la cadena de suministro.

- Análisis rápidos, precisos y rentables
- Muestra los resultados en menos de 30 segundos
- Registros anteriores almacenados en el dispositivo
- Portátil y ligero
- La batería dura más de 8 horas
- Pantalla fácil de ver en entornos poco iluminados
- filtro de agua para la eliminación de hidrocarburos no etilénicos

El diseño versátil del F-950 permite adaptarlo a muchos entornos, desde el almacenamiento en frío hasta el contenedor de transporte.

El F-950 es ideal para medir la producción de etileno en una amplia gama de tipos de fruta.

Especificaciones técnicas**Datos técnicos**

- Rango de medida:
C₂H₄: 0,5 - 200 ppm
CO₂: 0 - 100%
O₂: 0 - 100%
- Resolución:
C₂H₄: 0,1 ppm
CO₂: 0.01%
O₂: 0.1%
- Precisión:
C₂H₄: ± 5% / ± 0,5 ppm
CO₂: ± 3%.
O₂: ± 2%
- Recalibración del
offset: C₂H₄: semanal
CO₂ y O₂: 6 meses
- Recalibración span: 6 meses para todos los sensores

- Interfaz para PC: SB y Wi-Fi Tarjeta SD (4 GB)
- Fuente de alimentación: batería recargable extraíble de iones de litio
- Tamaño 180 x 135 x 55 mm
- Peso: 0,95 kg

Contenido de la entrega:

El F-950 se suministra con un maletín de transporte rígido, dos juegos de baterías y un cargador, una tarjeta SD extraíble y varios accesorios. **Accesorios incluidos:** puerto de muestreo con aguja para tomar muestras no destructivas de envases, sonda de bucle cerrado utilizada para toma de muestras de frascos, filtro de permanganato potásico (KMnO₄), filtro de agua PolarCept para la eliminación de hidrocarburos no etilénicos.

Referencia: 24070 - Analizador de gases móvil F-950