



ANALISADOR DE ETILENO PORTÁTIL FEL-F-900

Analisa baixos níveis de Etileno (PPB) de uma simples fruta ou de uma sala de armazenagem.

Características Técnicas

FEL-F-900

- Faixa: 0,2 litros de ar analisado/ minuto;
- Display: LCD transreflectivo, visível à luz do sol;
- Ambiente de operação: 0°C-45°C (0-90% de umidade sem condensação);
- Dimensões: 183,5mm x 111mm x 120mm;
- Peso: 2,43 Kg;
- Capacidade da bateria: 4 horas, bateria de íon-lítio recarregável;
- Tempo de estabilização: Da temperatura: 5 minutos;
- Interface: USB e SD Card;
- Dados armazenados: Em cada medida, concentração de Etileno, CO2 e O2, data, tempo, RH e localização GPS;
- Câmara: Com conjunto de tubos flexíveis, seringa, saco de amostragem, gel de sílica, kit de entrada de injeção para amostragem de pequeno volume e estojo de transporte rígido;

Benefícios e Vantagens

- Possui um terminal que pode se comunicar com o sistema de controle de etileno e data-loggers
- Como opcional, possui os analisadores de CO2 e O2, porta de injeção de amostras de pequeno volume, câmaras de amostra e maleta para transporte.

Produtos Relacionados



ESPECTROFOTÔMETRO NIR
- INFRA VERMELHO
FEL-F-750