

TelAire TEL7001



Este sensor de mano para CO2 utiliza la tecnología de absorción por infrarrojos. Cada sensor realiza la medición de CO2 y de temperatura para luego, calcular y desplegar rangos de ventilación. El sensor se puede utilizar solo o bien en juego con el registrador UX120-006M, o incluso con la serie RX3000

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Fabricante: [Onset](#)

Descripción

CARACTERÍSTICAS:

Compatible con los: UX120-006M, ZW-005 , ZW-007 , ZW-006 , ZW-008

- **Software:** Onset HOBOWare
- **Variables de medición:** Temperatura / Humedad Relativa / Luminosidad
- **Rangos:** 0 para 2500 ppm con uso CABLE-CO2 y un U12 o ZW / 0 para 4000 ppm con usol CABLE-2070 y una H22 o U30
- **Ficha técnica:** Si