



Sodeintec

CEM DT-8894

TERMO-ANEMOMETRO

ESPECIFICACIONES:

- ✓ Velocidad del aire
m/s 0.40 – 30.00 ± 3% ± 0.20 m/s
ft/min 80 – 5900 ± 3% ± 40ft/Min
km/h 1.4 y 108.0 ± 3% ± 0.8 km/h
MPH 0.9 – 67.0 ± 3% ± 0.4 MPH
Nudos 0.8 – 58.0 ± 3% ± 0.4 knots
- ✓ Temperatura del aire
-10 – 60°C ± 2.0 °C (40°F) (14 a 140°F)
- ✓ Temperatura Infrarrojo
-50 a 20°C ± 5.0°C (9.0°F) (-58 a -4°F)
-20 hasta 500°C ± 2%
- ✓ CFM 0-999900 0-999.9 ft²
- ✓ CMM 0-999900 0-999.9 m²
- ✓ El termómetro IR mide a distancia hasta 500 ° C (932 ° F)
y con una proporción de 30:1 al punto de medida.
- ✓ Pantalla LCD retroiluminada que permite 9999 conteos
- ✓ Peso: 280 gramos.
- ✓ Dimensiones: Aspa de 72 mm cable 120 cm
(Largo x Ancho x grueso) 203 x 75 x 50 mm
- ✓ Batería 9 V

