

CO₂ / TEMPERATUUR / LUCHTVOCHTIGHEID METER, MODEL 77535

Nauwkeurige multifunctionele meter

OMSCHRIJVING

De 77535 is uitgevoerd met een zeer nauwkeurige NDIR sensor. Duidelijk LCD display waarop de CO₂ waarde, temperatuur en luchtvochtigheid gelijktijdig worden weergegeven. Deze meter heeft tevens een natte bol en dauwpunt functie. Voorzien van een akoestisch instelbaar CO₂ alarm. Eenvoedig te kalibreren.

KENMERKEN

- ✓ Een stabiele NDIR sensor om CO₂ te meten
- ✓ Statistiek van gemeten gemiddelde
- ✓ Verlicht scherm
- ✓ CO₂ waarschuwingsalarm
- ✓ Handmatige kalibratie van de CO₂ en luchtvochtigheid
- ✓ Hold functie
- ✓ Batterijen 4 x AA of adapter (optioneel)
- ✓ PC aansluiting d.m.v. RS232 interface (optioneel)



SPECIFICATIES

BEREIK	CO ₂ : 0-9999 ppm Temp: -10°C tot +60°C RH: 0,1% tot 99,9% Dauwpunt: -20 tot 59,9°C Natte bol: -5 tot 59,9°C
NAUWKEURIGHEID	CO ₂ : ± 30 ppm of ± 5% van de meting (van 0-5000) Temp: ± 0,6 °C RH: ±5%RH
RESOLUTIE	1 ppm (CO ₂) / 0,1°C (temperatuur)/ 0,1% (RH)
AFMETINGEN DISPLAY	26 (L) x 44 (B) mm
AFMETINGEN PRODUCT	205 (L) x 70 (B) x 56 (H) mm
GEWICHT	200 gram
BATTERIJ	4 x AA (alkaline)
INCLUSIEF	Batterijen en handleiding
OPTIES	Adapter RS232 interface