

hammer electronic

Model *pSENSE-RH*

Transportabel CO2 instrument

hammer electronic
Engholmvej 18
DK-3100 Hornbæk
Tel: +45 49211917
Fax: +45 49211918
Vat no: DK 13135908

info@hammerElectronic.dk
www.hammerElectronic.dk

Model *pSense -RH* er et meget let og nemt anvendt transportabel håndinstrument til måling af CO₂, Temperatur og fugtighed i alm. Luft. Det store display viser de 3 parametre på skift, og efter valg også vise lufttemp. Dugpunkt temp. og wet-bulptemp. RS232 dataoutput gør det muligt at logge data over længere tid. Lyd alarm –Min/Max og gennemsnit, såvel som TWA og STEL visning er også mulig. Den præcise CO₂ infrarød sensor med lang tids holdbarhed og stabilitet fuldender specifikationerne på dette alsidige håndinstrument. TWA = Time weighted average (8 timer) STEL= Short-term exposure limit (15 min minutters vægted gennemsnit)

pSENSE-RH spec.

Måling:	
Måleprincip	: NDIR Non-dispersive infrarød. Levetid ca. 15 år.
Responsetid/opvarm.tid	: Ca. 30 sek.
Måleområde:	: 0-3000 ppm. Udvidet til 9999 ppm CO ₂ : Temp. -10 til +60 gr. C. RH 0-95%RH. : Dugpkt. -73,4 til 60gr.C : WB. -13,3 til +60Gr. C.
Nøjagtighed:	: +/-30ppm +/-5% af aflæsning. CO ₂ : +/-0,6 gr.C. , +/- 3% RH
Strømforsyning	: 4 stk. AA (UM-3) batterier.
Medfølger	: pSense meter, manual, batterier og bæretaske.
Ekestra tilbehør	: Saltopl. HR33,HR75%. Strømadapter 230 VAC/9 VDC.
Vægt	: 180 gram. Uden batterier.
Mål:	: LxBxD 210x70x58



New!