

Håndholdt instrument til måling af CO₂, fugt og temperatur



Det håndholdte CP11-instrument er et økonomisk multiparameterinstrument, som måler og registrerer CO₂, fugt og temperatur samtidigt. Det beregner også dugpunktet.

Udstyret med den gennemtestede Rotronic Hygromer® IN-1-fugtføler giver dette instrument uovertruffen værdi for pengene.

Ved at benytte Rotronic HW4-Lite-softwaren, som følger med, kan instrumentet indstilles efter behov, og data kan downloades, gemmes og analyseres.

Det håndholdte instrument er velegnet til måling af indendørs luftkvalitet i fx parkeringshuse, fabriksanlæg, storcentre, drivhuse, kontormiljøer, klasseværelser, børneinstitutioner, svømmehaller og lignende.



Instrumentet leveres inkl. taske, software, kabel og batterier.

I vores Rotronic-portefølje finder du også CO₂-instrumenter til industriel brug.

Vil du vide mere om vores CO₂-løsninger?



Kontakt mig
Niels Bay Petersen
+45 24 46 19 75

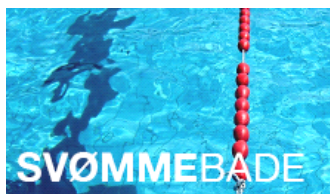
Dette produkt benyttes i følgende applikationer



Indeklima, klimastyring & renluftsteknologi

Nogle bygninger og lokaler er underlagt strenge krav til indeklimaet. Her skal være en bestemt temperatur og luftfugtighed for at sikre det, der opbevares her, og undgå at det går til grunde.

Hvad har du brug for?



Svømmebade

Der foregår mere bag kulisserne i en svømmehal, end badegæsterne er klar over. Udover at kloreringen af svømmebadene skal være nøje doseret, har bademestrene konstant fokus på vandets kvalitet, temperaturen, luftfugtigheden og meget mere.

Hvad har du brug for?



Farmaceutisk industri

I produktionen af medicinalvarer og i den farmaceutiske industri stilles der en række krav, der er med til at sikre brugernes, patienternes og forbrugernes sikkerhed og sundhed. Hvorend dit behov er for udstyr til måling og analyse, dokumenterer vi, at vores udstyr lever op til kravene.

Hvad har du brug for?

<http://cke.dk/produkter/rotronic/cp11.aspx?LayoutTemplate=Designs/cke-bootstrap/printpdf.html>