

# SYSTRONIK CAPBs GS10 - Gassdeteksjon

- Brukes med SYSTRONIK STm Basic Handle



SYSTRONIK Pitot-sonde brukes med SYSTRONIK CAPBs FP10 for å måle hastigheten og temperaturen på røykgassen for å bestemme "kjernestrøm" som videre kan brukes til å beregne røykgass-tapet.

Måleprobene fra SYSTRONIK CAPBs brukes og monteres sammen med SYSTRONIK STm Basic Handle. Det kan via Bluetooth opprettes forbindelse til enten Smartphone eller et av SYSTRONIK's måleinstrumenter som anvender S6600 plattformen, og målte verdier kan avleses, eller lagres for senere overførsel til PC.

Instrumenter som kjører på SYSTRONIK S6600 plattform: BLUELYZER ST, EUROLYZER STx og MULTILYZER STe eller differansetrykkmanometre i S46XXST-serien.

## Tekniske Data:

Måleområde maks (ppm):	2000
Gass:	CH4
Oppløsning (ppm):	10
Dimensjoner HxBxD (mm):	290x42x35

## Tilbehør

### EAN

5706445570829

5706445571307

### EL.NR

### Produkt

SYSTRONIK CAPBs STm, Basic handle

SYSTRONIK CAPBs Device