

Ultrameter

Når rent vann teller



ULTRAMETER. 3 Modeller å velge mellom.

6P er markedets ledende instrument for måling av en rekke viktige parameter innen vannbehandling. Ett enkelt tastetrykk gir deg konduktivitet, pH, ORP, TDS, og temperatur med største nøyaktighet. Automatisk temperaturkompensasjon og målinger med +/- 1% nøyaktighet. Mikroprosessor basert, vanntett, portabel, enkel å kalibrere.

Velegnet til kalibrering av "in-line" instrumenter med en rekke anvendelsesområder som Omvendt Osmose, Kjelvann, hemodialyse, Laboratorier, deionisering, farmasøytisk industri, prosessindustri, miljøundersøkelser, avløpsvann og verifisering av industriprosesser.

Leveres med beltefeste og/eller bæreseske.
Uunnværlig for den profesjonelle.

ULTRAMETER™	3P	4P	6P
Parameter	pH ORP Temperatur	Konduktivitet TDS Motstand Temperatur	pH/ORP Konduktivitet TDS Motstand Temp
Autonivå		x	x
Just.Temp.Korr.		x	x
Just.Kond./TDS Korr.		x	x
Minne (20 målinger)	x	x	x
KalibreringPrompts	x		x
Lavt batteri ind.	x	x	x
Auto av.	x	x	x

Tekniskes spesifikasjoner

Display	4 - siffer LCD
Mål (L x B x H)	(196 x 68 x 64 mm)
Vekt	383 g
Etui	VALOX *
Celle kapasitet	pH/ORP: 1.2 ml; Kond/TDS/Res: (5 ml)
Strøm	9 volt alkalisk batteri
Levetid batteri	>100 timer (5000 avlesninger)
Lagringstemp	0-55°C
Kvalitetsnorm	IP67/NEMA 6 Vanntett til 1 meter



Model 6P

	pH	ORP	Konduktivitet	TDS	Motstand	Temperatur
Områder	0-14 pH	±999 mV	0-9999 µS 10-200 mS på 5 autonivå	0-9999 ppm 10-200 ppt på 5 autonivå	10 KW - 30 MW	0-71°C
Oppøsning	0.01 pH	±1 mV	0.01(<100 µS) 0.1(<1000 µS) 1.0(>1000 µS)	0.01(<100 ppm) 0.1(<1000 ppm) 1.0(>1000 ppm)	0.01(<100 KW) 0.1(<1000 KW) 0.01(>1 MW)	0.1°C/F
Nøyaktighet	±0.01 pH	±1 mV	±1% avlest verdi***	±1% avlest verdi***	±1% avlest verdi**	±0.1°C
Auto temp. korr.	0-71°C	Ingen	0-71°C	0-71°C	0-71°C	
Justerbar temp			0-9.99%/°C	0-9.99%/°C	0-9.99%/°C	
Kond/TDS formel pre-programmert			KCl, 442*, NaCl			
Justerbar kond/TDS faktor			0.20-7.99			

* 442 Natural Water Standard™ Myron L Company, ** 10 KW - 10 MW, *** up to 100 mS/ppt; 100-200 mS/ppt: ±1-2% typisk

Profinor as
Vannbehandling - filtrering - separering - desinfisering

Holmaveien 21 - PB 25 - 1306 Baerum

Tlf: 67176860 - Fax: 67176851

www.profinor.no