



pH, Redox

serie 200TR

200TR är en ny serie transmitttrar anpassade för att möta dagens krav på driftsäkerhet, mätnoggrannhet, användarvänlighet och miljö.

200TR serien består av instrument för mätning av pH och Redox mV.

200TR kännetecknas av användarvänlig design, manuell/ automatisk temperaturkompensering (pH-modellen) och isolerad utsignal 0/4 - 20 mA.

Layouten på instrumenten är tydlig; via en LCD display, 2x16 tecken, är det enkelt att följa både mätning och parameterinställningar.

Detta i kombination med de fyra stora funktionsknapparna, gör mätaren mycket användarvänlig. **200TR** är avsedd för utanpåliggande montage på exempelvis vägg eller karkant och är konstruerad i en robust stänkvattenskyddad plastkapsling med transparent frontlucka av termoplast.

Tekniska data

	Utgång	0 - 20 mA / 4 - 20 mA	Display	2 x 16 tecken alfanumerisk
	Max last, utgång	700 Ω	Manöverpanel	4 st membrantryckknappar
	Ingång, pH, mV	10 ¹² Ω	Anslutningar	Skruvplintar
	Ingång, temp.	Pt100, 2-tråd	Dimensioner	195 x 200 x 105 mm
			Vikt	1 kg
			Nätspänning	230 V / 50 Hz
pH:	Mätområde, pH	0.00 - 14.00 pH	Kalibrering	1 - 3 punkter
	Temperatur	Manuell alt automatisk	Hysteres	± 0,05 pH
Redox mV:	Mätområde, Redox mV	± 1000 mV	Kalibrering	1 punkt
			Hysteres	± 0,5 % av full skala
CE-märkt				