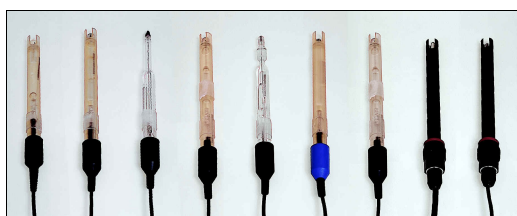


GMH3530 pH, redox

Mätning av pH, redox och temperatur

Lämpligt instrument för regelbundna kontroller av pH-värde och konduktivitet i vattenverk i enlighet med bestämmelserna för dricksvatten. pH-mätningar i laboratorier och analys. Övervakning av pH-värdet och konduktivitet i process- och kylvatten. Kontroll av pH-värde och konduktivitet i produktionssatser inom läkemedelsindustrin.

Tekniska data	GMH 3530
Mätområden	
Temperatur	-100..+250 °C
pH	0,00..+14,00 pH
Redox (ORP)	-1999..+1999mV
rH	0,0..70,0 rH
Noggrannhet	+/- 1 siffra
Temperatur	+/- 0,2 °C
pH	+/- 0,01 pH
Redox (ORP)	+/- 0,1 % FS
rH	+/- 0,1 rH
Interface	seriellt interface direktanslutning till RS232 interface eller PC via elektriskt isolerad interfaceadapter GRS3100
Min/max-värdesminne	memoreras
Holdfunktion	genom knapptryckning
Strömförsörjning	9 V



Elektroder för alla applikationer