

Neon[®] 142 pH

Utgåva april 2024



pH-redoxmätare online

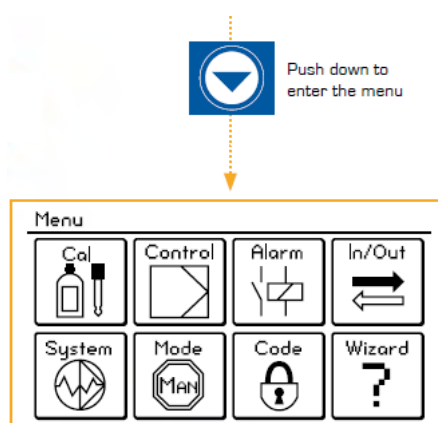
- Vägghänteras eller för infällt montage
- Touchskärm
- Tillförlitlig mätning med Christian Berner pH-elektroder, speciellt anpassade för vattenverk respektive avloppsreningsverk

Den moderna pH-redoxmätaren Neon[®] har en stor bakgrundsbelyst display och kan enkelt anpassas efter dina behov tack vare modulbaserat system.

För snabb konfigurering av flera instrument med samma inställning används SD-kort, som kan flyttas mellan de olika instrumenten.

Instrumentet kan kompletteras med webserver och anslutas till PC med Internetuppkoppling. Det blir då möjligt att avläsa data, ändra parametrar och göra justeringar off-site.

Instrumentet kan erhållas för panelmontage eller IP65 för väggmontage.




**CHRISTIAN
BERNER**
Expect more

Teknisk data

Basutförande	Neon 142
Skärm	Touchskärm
Spänningsmatning	85 – 265 V AC
Mätområde	pH: 0.00 – 14.00 pH redox: -1500 – 1500 mV temp: -30 – 140°C
Temperaturgivare	Pt100 / Pt1000
Analog utgång	2 st 0/4 – 20 mA
Reläutgång	1 st larm
Digital ingång	1 st
SD-kort	För mjukvaruuppdatering och konfiguration
Storlek	138 x 138 mm
Optioner	
Spänningsmatning	24 V DC
Digital ingång	1 st extra
Interface	RS 485; Ethernet med intern webserver
PID-reglering	2 kontrollreläer
Dos	Volymbaserad
Datalagring	På SD-kort

Christian Berner pH-elektroder

Särskilt anpassade för vattenverk respektive avloppsreningsverk



AH300-K-2-1 CB
Underhållsfri
Vattenverk



AH300-K-1-1 CB
Påfyllningsbar
Vattenverk



AH300-K-2-7-PG CB
Underhållsfri
Avloppsreningsverk


**CHRISTIAN
BERNER**
Expect more