



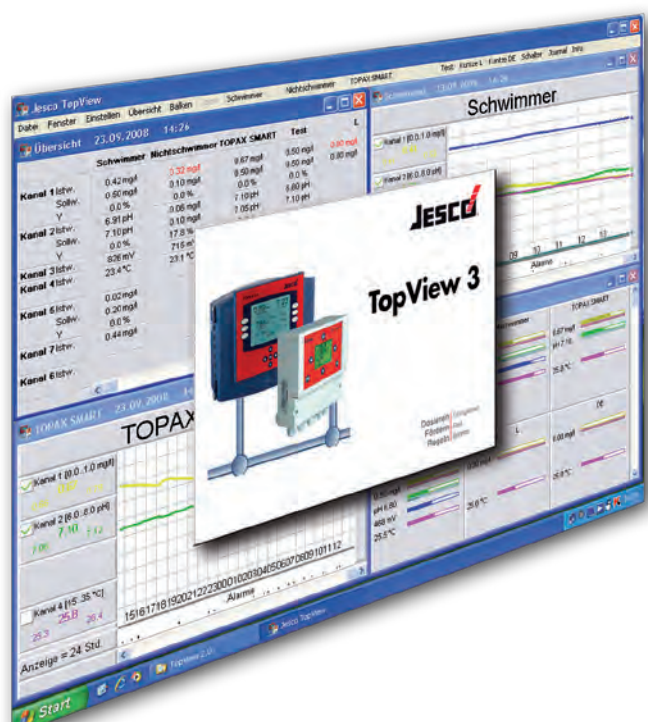
Jesco Topax DX

Doseringsautomatikk for svømmebasseng



Bassengkjemikalier under kontroll

- TOPAX DX er spesielt utviklet for bruk i offentlige svømmehaller, og designet etter ønsket om en brukervennlig doserings automatikk.
- TOPAX DX automatikken er en flerkanalns automatikk som kan overvåke mange forskjellige parametere i vannet.
- TOPAX DX kan måle Fritt Klor, pH, Redox, Total Klor, og konduktivitet.



Jesco Topax DX

En stor berørings skjerm viser all informasjon i klartekst. TOPAX DX er lett å bruke, grunnet oversiktlig meny navigering. Språk kan enkelt endres, og det er lagt inn norsk språk. En elektronisk "hjelp" funksjon er lagt inn for ytterligere å forenkle bruken. Måleverdier og data kan avleses på skjermen, samt at de kan lagres på et integrert SD kort. Dette kortet kan tas ut og avlese på PC for lagring/loggføring.

Under oppstart av TOPAX DX vil installasjonsprogrammet ta deg gjennom konfigureringen, og fordeling av klemmetilkoblinger vil bli vist i klartekst på skjermen.

TOPAX DX kan kobles til PC for ekstern overvåking av verdier. Dette gjøres ved hjelp av egen software, TOP VIEW.

I korte trekk, TOPAX DX

- Stor berørings skjerm med farger
- Måler fritt klor med potensiostatisk, åpen amperimetri eller membran elektrode
- Visning av tilgjengelig desinfiserende effekt avhengig av pH-verdi
- Kontrollert oppstart
- Loggbok funksjonen lagrer alle hendelser som kalibreringsdata, etc.
- Plausibilitet sjekk under kalibrering
- pH-verdi kompensasjon av klor verdi
- Temperatur kompensasjon av pH-verdien
- Sensor overvåking, alarm hvis en sensor feiler
- 8 st 0/4-20mA utganger
- 8 st digitale innganger
- ECO- modus
- Klokke med to separate timere for automatisk betjening av ECO-modus
- Kontroll av fellingspumpe
- Natt senking
- DIN kontaktfunksjon
- RS485 grensesnitt (tilleggsutstyr) og minnekort.

TOPAX DX med DCM01 totalchlor prøvevannstasjon

- Med muligheter for direkte tilkobling av ulike sensorer kan det måles, i tillegg til fri klor og pH: Redox, konduktivitet, temperatur og det totale klorinnhold.

- Måling av totalchlor innhold tillater deg å beregne fri klor og bundet klor. Disse målingene kan vises i den innebygde skjermen i ulike zoom nivå og kan lagres på et integrert multimedia kort og kan deretter analyseres og arkiveres på en PC.



Topax DX Smart / Easypool Smart 02.

Bassengvann skal være innbydende, rent og trygt å svømme i.

Riktig mengde desinfeksjonsmiddel og riktig pH verdi er avgjørende for å kunne tilby et innbydende og rent og forskriftsmessig badevann. Easypool Smart 02 er en pålitelig partner for nøyaktig dosering av desinfeksjonsmiddel.

Den nye prøvevannstasjonen EASYPOOL SMART 02 er kompakt men med nødvendige funksjoner. Alt nødvendig utstyr for måling og kontroll er installert på prøvevannstasjonen som nivåvakt, CS 120 friklor elektrode og pH elektrode. Prøvevannstasjonen er klargjort for montasje med slanger (6/8). Integrert på stasjonen er også to-kanals regulatoren TOPAX DX SMART, som er svært enkel å betjene. Topax DX SMART leveres med pH og fritt klor verdi. Topax DX SMART styrer doseringspumper, Granudos samt annet doseringsutstyr.

Kort sagt

- Enkel betjening
- Klar grafisk fargeskjerm
- Kompakt og av høy kvalitet
- Måling av fritt klor
- Måling av pH-verdi måling
- Temperatur og ledningsevne måling (valgfritt)
- Flow overvåking og justeringsventil
- Kontroll av fellingspumpe
- 4-20mA utgangssignaler
- Datalagring med grafiske trend display
- Dataeksport via minnekort eller PC-grensesnitt (valgfritt)

TOPAX DX SMART -2 kanals regulator

- Leveres også som separat regulator
- pH / Fritt klor og temperatur måling

Tekniske data:	
Måleområde klor	Opp til 2,0 mg/l
Måleområde pH	pH 0...14
Dimensjon (B x H x D)	454 x 504 x 167 mm
Temperatur (opsjon)	5...40 oC
Prøvevann gjennomstrømning	ca 45 l/t
Vanndrykk	0,2 - 3,0 Bar
Driftsspennning	230 V, 50 Hz
Inngangseffekt	Maks 34 VA
Slangetilkobling Prøvevann	6/8mm



HOH - member of BWT - The Water Company

Best Water Technology Gruppen ble grunnlagt i 1990 og er i dag Europas ledende vannbehandlingsselskap. Målet for våre 2.500 ansatte i 70 datterselskaper og samarbeidspartnere er å forsyne private, industri-, forretnings-, hotell, sykehus og kommunale kunder med innovative, økologiske og effektive teknikker, som gir maksimal sikkerhet, hygiene og sunnhet i deres daglige kontakt med livseliksiren vann.

BWT tilbyr de nyeste vannbehandlingsteknologier og ytelser til drikkevann, farmasøytisk vann, prosessvann, oppvarmingsvann, kildevann, kjølevann og vann til air-conditionsystemer samt til svømmebassengsvann. For å sikre oss at vi er teknologisk overlegne innenfor alle områder av vannbehandling, forsker, utvikler og optimerer det internasjonale BWT innovasjonssenter til stadighet prosesser til filtrering, avkalkning, bløtgjøring, dosering, desinfisering (UV, ozon, kloridioxid, avansert oksidering), membranteknologi (mikrofiltrering, ultrafiltrering, nanofiltrering, omvendt osmose) samt spesialfiltre til forebygging av legionella.

Ti-tusenvis av serviceteknikere, VVS'ere, planleggere, arkitekter og hygieneeksperter utgjør BWT-vannselvskapsnettverk. Om det er ved vannrørets innløp inn

i huset (ved "point of entry") eller ved tappestedet ("point of use"), har BWTs produkter "made in Europe" bevist deres kvalitet millioner av ganger. Med de nye bordvannfiltre til brygging av te eller kaffe, filtre til optimering av vannet til kaffemaskiner, vannfiltre til bake- og dampovner samt salgsautomater, underbords-partikkelfiltre og mikrofiltre, vanddispensere, omvendt osmose og UV-aggregater, tilbyr BWT også kompakte og nyskapende produkter til sluttbrukere for den beste vannkvaliteten.

De beste teknikkene og permanent produktutvikling bidrar vesentlig til å øke firmaets vekst og sikre de markedsførende regionale merker BWT, Cillit, HOH, Permo og Christ Aquas renomé.

BWT arbeider for en renere energiforsyning med de enestående høyeffektive membraner til brenselceller, det 21. århundredes energiomformer.

BWT – The Water Company - det er vår visjon å gi kunder og samarbeidspartnere de beste produkter, systemer samt teknologier og tjenesteytelser innenfor alle områder av vannbehandling. Vann er en livseliksir og begrenset ressurs. Vann er vår utfordring.

BWT - The Leading International Water Technology Group.

Hovedkontor:

HOH Birger Christensen AS
Røykenveien 142, Postboks 136,
N-1371 Asker
Tel.: +47 67 17 70 00
Fax: +47 67 17 70 01
firmapost@hoh.no

Lokale representanter i:

Trondheim:

Telefon: 95 78 90 24
E-post: gp@hoh.no

Rognan:

Telefon: 93 00 73 64
E-post: pkm@hoh.no

Målselv:

Telefon: 99 02 35 21
E-post: rsl@hoh.no

Porsgrunn:

Telefon: 99 51 14 70
E-post: tk@hoh.no

