

MĚŘIČ KYSLÍKU V ROZTOKU DO-5509

LUTRON



- digitální měřič kyslíku v roztoku je vybaven polarografickou sondou
- s přidruženým senzorem pro teplotní kompenzaci
- LCD displej 3 1/2 digit, výška číslic 13 mm
- rozsah měření kyslíku v roztoku 0 ÷ 20,0 mg /l
- knoflík nastavení nuly a kalibrace
- široké možnosti příslušenství na objednávku
- použití při měření v akvaristice, zpracování ryb , laboratoře,

TECHNICKÉ ÚDAJE

Displej	LCD displej 3 1/2 digit, výška číslic 13 mm	Napájení / spotřeba	baterie 9 V typ 006P / přibl. 3,5 mm
Sonda	polarografický typ s přidruženým teplotním senzorem	Rozměry	měřič 131 x 70 x 25 mm sonda 125 x průměr 20 mm
Rozsah měření kyslíku Rozlišení / přesnost Teplotní kompenzace	0 ÷ 20,0 mg/l 0,1 mg/l / 0,4 % automatická 0 ÷ 40°C	Hmotnost	260 g
Nastavovací prvky na panelu	ZERO, kalibrace	Příslušenství na objednávku	kyslíková sonda OXPB-01B záložní blány (5 ks) OXDP-02 elektrolyt pro sondu OXEL-03 tvrdé přenosné pouzdro CA-06 měkké přenosné pouzdro CA-03

MĚŘIČ KYSLÍKU V ROZTOKU A TEPLoty YK-22DO

LUTRON



- digitální měřič kyslíku v roztoku je vybaven polarografickou sondou s přidruženým senzorem pro měření teploty a teplotní kompenzaci
- duální LCD displej 51 x 32 mm, výška číslic 15 mm, umožňuje současně odečítat obsah kyslíku a teplotu
- rozsah měření kyslíku v roztoku 0 ÷ 20,0 mg /l, teploty 0 ÷ 50°C
- funkce MIN / MAX, DATA HOLD, automatické vypínání, indikace přetížení
- zabudované rozhraní RS232
- široké možnosti příslušenství na objednávku
- použití při měření v akvaristice, zpracování ryb , laboratoře, kontrola kvality vody, důlní průmysl, školství, atd.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Displej	duální LCD 51 x 32 mm, výška číslic 15 mm	Funkce	funkce MIN / MAX, DATA HOLD, automatické vypínání, indikace přetížení
Sonda	polarografický typ s přidruženým teplotním senzorem	Napájení / spotřeba	baterie 9 V typ 006P / přibl. 4,2 mA bez sondy, 5,2 mA se sondou
Rozsah měření kyslíku Rozlišení / přesnost	0 ÷ 20,0 mg/l 0,1 mg/l / ± 0,4 mg/l	Rozměry Hmotnost	200 x 68 x 30 mm 250 g včetně baterie
Rozsah měření teploty Rozlišení / přesnost	0 ÷ 50°C 0,1°C / ± 0,8°C	Příslušenství na objednávku	záložní blány (5 ks) OXDP-02 elektrolyt pro sondu OXEL-03 aplikační software SW-U801-WIN
Teplotní kompenzace	automatická 0 ÷ 50°C		
Doba vzorkování	přibl. 0,8 s		