



POL-EKO®

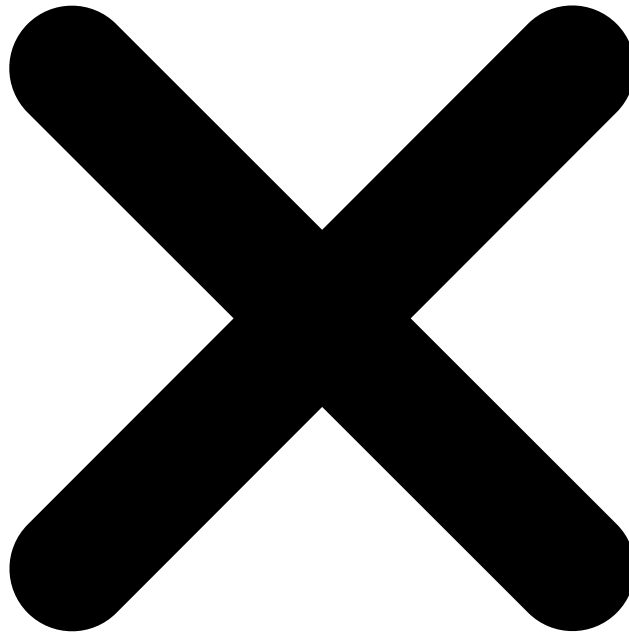
(+48) 32 453 91 70  
info@pol-eko.com.pl  
www.pol-eko.com.pl

POL-EKO A.Polok-Kowalska sp.k.  
44-300 Wodzisław Śląski  
ul. Kokoszycka 172 C

## Karta katalogowa

print date: 2026-03-17

## Orion Star A122 Cond Port



Powyższe zdjęcie ma jedynie charakter poglądowy, może przedstawiać opcje dodatkowe niezawarte w standardowym wyposażeniu. Rzeczywisty wygląd w szczególności kolor i struktura materiału mogą odbiegać od prezentowanego na zdjęciu.

**PARAMETR**

mierzone parametry	μS/cm, TDS, Sal, °C
<b>przewodnictwo</b>	
zakres	0...200 mS/cm
rozdzielczość	do 0,01 μS/cm
dokładność	±0,5% +1 cyfra
kalibracja	1 pkt.
stała komórki [cm <sub>1</sub> ]	0,001... 10
temperatura odniesienia [°C]	20, 25
kompensacja temperatury	Lin
współczynnik temperatury [%/°C]	0...10,0
<b>TDS</b>	
zakres	1...19,999 mg/l
rozdzielczość	4 cyfry znaczące
dokładność ustawienia [obr/min]	±0,5 % +1 cyfra
kalibracja	0,01...10,00
faktor TDS	do 5 pkt.
<b>temperatura</b>	
zakres pomiarowy [°C]	-5,0... +105,0
rozdzielczość [°C]	0,1
dokładność [°C]	±0,1
<b>cechy miernika</b>	
pamięć	50
funkcje GLP	tak
wejścia	wtyczka, 8-pin MiniDIN
zasilanie	bateryjne / sieciowe (opcja)
wyswietlacz	LCD
obudowa ochronna	tak
ochrona	IP 67
żywootność baterii	do 2000 h
wymiary	240 x 100 x 65 mm
gwarancja	36 miesięcy
producent	Thermo Scientific
PL typ urządzenia	Konduktometr przenośny