



POL-EKO®

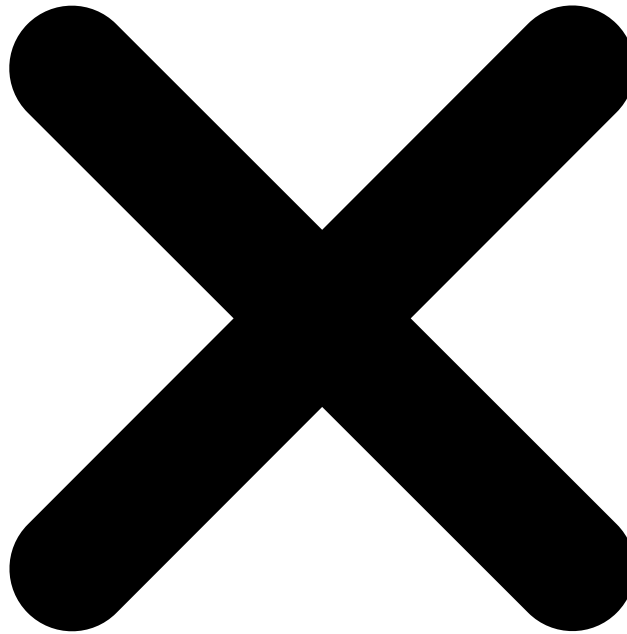
(+48) 32 453 91 70  
info@pol-eko.com.pl  
www.pol-eko.com.pl

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

## Karta katalogowa

print date: 2026-03-17

PH/ION 3310



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	pH, mV, ION, °C
<b>pH</b>	
zakres	-2,000...+19,999 pH
rozdzielczość	0,1; 0,01; 0,001 pH
dokładność ustawienia [obr/min]	do ±0,01 pH
kalibracja	do 5 pkt.
kompensacja temperatury	ATC, MTC
<b>mV</b>	
zakres	±2500 mV
rozdzielczość	0,1 mV
dokładność ustawienia [obr/min]	±0,3 mV
<b>ION</b>	
zakres	0,000...999 999 mg/l, ppm
rozdzielczość	1; 0,1; 0,01; 0,001 mg/l, ppm
kalibracja	1 do 7 pkt.
<b>temperatura</b>	
zakres pomiarowy [°C]	-5,0...+105,0
rozdzielczość [°C]	0,1
dokładność [°C]	±0,1
<b>cechy miernika</b>	
pamięć	500 / 5 000
funkcje GLP	tak
wejścia	DIN, 2 x 1 pin ATC
wyjścia	USB
zasilanie	bateryjne
wyswietlacz	LCD
obudowa ochronna	opcja
ochrona	IP 67
żywołność baterii	do 1000 h (150 h z podświetleniem)
wymiary	180 x 80 x 55 mm
gwarancja	36 miesięcy
producent	WTW
PL typ urządzenia	Jonometr przenośny