

## ELMETRON - PORÓWNANIE OFEROWANYCH TLENOMIERZY

PARAMETRY	CO-105	CO-411	CO-451	CO-401	CO-402*	CO-404	CO-411A	CO-505	CX-660	CX-601	CX-705
Wygląd											
Pomiar	tlen w wodzie	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie	tlen w powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu	tlen w wodzie i powietrzu
Rodzaj czujnika	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	optyczny	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy	membranowy, ogniowy
Miejsce pracy	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	teren / pomieszczenia	pomieszczenie teren z walizką**	pomieszczenie teren z walizką**
Zakres %	0 ÷ 199.9 %	0 ÷ 199.9 %	0 ÷ 300 %	0 ÷ 600 %	0 ÷ 130 %	0 ÷ 200 %	0 ÷ 30%	0 ÷ 600 %	0 ÷ 600 %	0 ÷ 600 %	0 ÷ 600 %
Zakres mg/l	0 ÷ 19.99 mg/l	0 ÷ 19.99 mg/l	0 ÷ 30 mg/l	0 ÷ 60 mg/l	0 ÷ 10.000 mg/l	0 ÷ 20 mg/l	X	0 ÷ 60 mg/l	0 ÷ 60 mg/l	0 ÷ 60 mg/l	0 ÷ 60 mg/l
Dokładność % (±1 cyfra)	± 2 ÷ 6 %	±0.2 % bez czujnika	±0.2 % bez czujnika	±0,1% bez czujnika	±0,5% bez czujnika	±2,2% z czujnikiem	± 1,1 % z czujnikiem	±0,1% bez czujnika	±0,1% bez czujnika	±0,1% bez czujnika	±0,1% bez czujnika
Dokładność mg/l (±1 cyfra)	±0,2 mg/l	±0.02 mg/l bez czujnika	±0.02 mg/l bez czujnika	±0.01 mg/l bez czujnika	±0.005 mg/l bez czujnika	±0.2 mg/l z czujnikiem	X	±0.01 mg/l bez czujnika	±0.01 mg/l bez czujnika	±0.01 mg/l bez czujnika	±0.01 mg/l bez czujnika
Ilość punktów kalibracji	1 lub 2	1 lub 2	1 lub 2	1 lub 2	1 lub 2	1 lub 2	1	1 lub 2	1 lub 2	1 lub 2	1 lub 2
Kalibracja w	0 i 100%	0 i 100%	0 i 100%	0 i 100%	0 i 100%	0 i 100%	100%	0 i 100%	0 i 100%	0 i 100%	0 i 100%
Połączenie z komputerem	NIE	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK
Data / godzina	NIE	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK	NIE	TAK	TAK	TAK	TAK
Pamięć***	NIE	50 p.	200 p.	4000 p. s.	500 p. s.	4000 p. s.	50 p.	4000 p. s.	2000 p. s.	2000 p. s.	8000 p. s.
Ekran	LCD	LCD	LCD graficzny / dotykowy	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD	LCD graficzny / dotykowy	LCD graficzny / dotykowy	LCD graficzny / dotykowy
Zasilanie	baterie	bateria, zasilacz - opcja	akumulatory, zasilacz	akumulatory, zasilacz	akumulatory, zasilacz	akumulatory, zasilacz	bateria, zasilacz - opcja	zasilacz	zasilacz	zasilacz	zasilacz
Szczelność	IP-67	IP-66	IP-66	IP-66	IP-64	IP-66	IP-66	IP-64	IP-64	IP-64	IP-64
Masa	60 g	220 g	260 g	260 g	260 g	220 g	220 g	550 g	430 g	530 g	1410 g

\* CO-402 do pomiarów wody odtlenionej w obiegu zamkniętym, \*\* teren z walizką: w opcji walizka na przyrząd z akumulatorami, \*\*\* zbieranie wyników: p- pojedyncze, s -seryjne

**W funkcji pomiaru tlenu we wszystkich przyrządach tej samej serii parametry są identyczne.**

**Seria 105**

**CO-105, CX-105**

**Seria 411**

**CO-411, CPC-411**

**Seria 401**

**CO-401, CPO-401, CCO-401, CX-401.**

**Seria 461**

**CP-461, CPC-461, CX-461.**

**Seria 511**

**CC-511, CPC-511**

**Seria 505 / 502**

**CO-505, CO-502, CCO-505, CCO-502, CX-505, CX-502.**