

### Multi 340i

- Aparat robust, antiacvatic, conform GLP, foarte usor de utilizat.
- Are carcasa de protectie (IP66) cu adaptor sau baterii
- Recomanda pentru utilizari in laborator si in productie.
- Conectare simultana a electrodului **pH/ORP** si a senzorului de oxigen sau a celulei de conductivitate, facand posibila masurarea concomitenta a **3** parametri.

### Multi 340i SET

- **Geanta profesionala include:** 2 suporturi, 2 pahare, carcasa protectoare, curea portanta, adaptor pentru alimentarea la retea, accesorii de calibrare si curatare si instructiuni de folosire in limba Romana, Engleza si Germana.
- Poate opera pana la 2500 ore.
- Set complet de operare.

### pH/Oxi340i si pH/Cond 340i

Aceste variante sunt niste alternative avantajoase ca pret fata de cele uniparametrice

- Instrumente multiparametrice usor de manuit pentru masurari precise.
- **pH/Oxi340i** se foloseste pentru determinarea **pH**, **Oxigenului** si **Temperaturii**, iar **pH/Cond 340i** pentru determinarea **pH-ului**, **Conductivitatii** si **Temperaturii**.
- Sunt recomandate atat pentru utilizarea in laborator cat si pentru industrie.
- Au o carcasa protectoare conform cerintelor IP67.
- Pot functiona in continuu pana la 2500 ore.

### pH/Oxi 340i SET

cutia profesionala, pahare de probe, aparatul pH/Oxi 340i, electrod de pH, sensor de oxigen la alegere, suport de sustinere, accesorii de calibrare si curatare.

### pH/Cond 340i SET

cutia profesionala, pahare de probe, aparatul pH/Cond 340i, electrod de pH, celula de conductivitate la alegere, suport de sustinere, accesorii de calibrare si curatare.

Caracteristici tehnice:	pH/Oxi 340i pH/Cond 340i Multi 340i	pH/Oxi 340i - Multi 340i	- pH/Cond 340i Multi 340i
	pH	Oxigen	Conductivitate
Domeniu de masurare/rezolutie	pH: -2,00...+19,99pH mV: -1999...+1999	conc O2 : 0,00...19,99 mg/l 0,0...90,0 mg/l* saturatie O2 : 0,00...19,99% 0,0...600%	1μS/cm...500mS/cm in 4 domenii de mas. <b>Salinitate:</b> 0,0...70,0
		*depinde de senzorul si de mediu	
Acuratete ( ± 1)	pH: ± 0,01 pH mV: ± 1	± 0,5% din valoare	± 1% din valoare
Compensarea temperaturii	automat -5...+105 <sup>0</sup> C manual -20...+130 <sup>0</sup> C	automat via compensare IMT de la 0...+40 <sup>0</sup> C	functiune nelineara sau nonlineara pentru ape ultrapure sau neutre
Temp referinta	X	X	selectabil 20/25 <sup>0</sup> C
Afisaj	LCD 60x35 mm, afisare simultana a masuratorii si a temperaturii, caractere speciale		
Calibrare	1-2 puncte cu solutie tampon tehnice	automata	automata
Iesire a datelor	via display sau interfata		
Interfata	seriala RS 232, bi-directionala, pas cu pas		
Timp de operare	Max. 2500 ore cu baterii (depinde de senzorul folosit) / auto-inchidere dupa 1h (cu exceptia operatiunii de inregistrare a datelor)		
Dimensiuni	172 x 80 x 37mm		
Greutate	aprox. 300g		
Certificat de:	CE, TUV/GS, UL, CUL		
Garantie	3 ani pentru aparat		