

PAKIET 4

LP.	WYMAGANE PARAMETRY
I.	Miernik pH z czujnikiem temperatury
1.	Pomiar pH: <ol style="list-style-type: none"> 1) w zakresie co najmniej od 0 do 14 2) rozdzielczość nie gorsza niż 0,01 3) dokładność nie gorsza niż $\pm 0,01$
2.	Pomiar temperatury: <ol style="list-style-type: none"> 1) w zakresie co najmniej od 0 do 100°C 2) rozdzielczość nie gorsza niż 0,1°C 3) dokładność nie gorsza niż $\pm 0,1^\circ\text{C}$ 4) automatyczna i ręczna kompensacja temperatury
3.	Kalibracja: <ol style="list-style-type: none"> 1) manualna 2) automatyczna - zdefiniowane co najmniej 4 wartości pH buforów kalibracyjnych 3) co najmniej 5 punktów kalibracji 4) zapis daty kalibracji
4.	Podświetlany ekran z panelem sterowania wyświetlający mierzone parametry
5.	Funkcja zegara z kalendarzem
6.	Elektroda: <ol style="list-style-type: none"> 1) szklana 2) pomiar pH w zakresie co najmniej od 0 do 14 3) temperatura robocza w zakresie co najmniej od 0°C do 100°C 4) zintegrowany czujnik temperatury 5) funkcja autodiagnostyki
7.	Pamięć na co najmniej 3500 wyników
8.	Statyw dla elektrody i czujnik temperatury
9.	Zestaw startowy buforów do kalibracji: <ol style="list-style-type: none"> 1) pH 4 o pojemności co najmniej 250 ml 2) pH 7 o pojemności co najmniej 250 ml 3) pH 9 o pojemności co najmniej 250 ml
10.	Klasa ochrony nie gorsza niż IP-66
11.	Zasilanie: <ol style="list-style-type: none"> 1) akumulatorowe 2) sieciowe 230 V/50 Hz
12.	Okres gwarancji urządzenia co najmniej 24 mies. od daty podpisania przez obie strony protokołu zdawczo – odbiorczego