

pH-metr stacjonarny FiveEasy Plus™ FP20



Wysokiej jakości miernik pH/mV FiveEasyPlus renomowanej firmy Mettler-Toledo, umożliwia dokonywanie pomiarów w szybki i łatwy sposób. Duży, czytelny wyświetlacz i intuicyjnie rozmieszczone przyciski pozwalają na wygodne przeglądanie danych i wykonywanie pomiarów.

Miniatura	Nr-art.	Nazwa	W zestawie	Nr producenta
	B-8804	pH-metr stacjonarny FiveEasy Plus™ FP20-Meter	bez elektrody	30266627
	B-8805	pH-metr stacjonarny FiveEasy Plus™ FP20-Standard	z elektrodą LE438	30266628
	B-8806	pH-metr stacjonarny FiveEasy Plus™ FP20-Bio	z elektrodą LE410	30266629
	B-8807	pH-metr stacjonarny FiveEasy Plus™ FP20-Micro	z elektrodą LE422	30266940
	B-8808	pH-metr stacjonarny FiveEasy Plus™ FP20-TRIS	z elektrodą LE420	30266941

Opis

pH-metr FiveEasy Plus™ FP20 umożliwia dokonywanie pomiarów w szybki i łatwy sposób. Duży, czytelny wyświetlacz i intuicyjnie rozmieszczone przyciski pozwalają na wygodne przeglądanie danych i wykonywanie pomiarów. Pracę z pH-metrem ułatwia wbudowany statyw, z możliwością regulacji wysokości położenia elektrody. Miernik Ph-metr FiveEasy Plus™ FP20 ma kompaktową budowę i zajmuje niewiele miejsca. Urządzenie to ma możliwość komunikowania się z komputerem i drukarką. Cechą charakterystyczną pH-metrów FiveEasy Plus™ jest funkcja zapisywania pomiarów w pamięci urządzenia. Wszystkie pH-metry posiadają certyfikat CE.

Zestaw	Zawartość	Zastosowanie
FiveEasy Plus™ FP20-Meter	sam miernik bez czujnika, zestaw standardowy	w przypadku posiadania czujnika
FiveEasy Plus™ FP20-Standard	czujnik LE438, zestaw standardowy	szeroki zakres próbek, w tym emulsje i zawiesiny

Zestaw	Zawartość	Zastosowanie
FiveEasy Plus™ FP20-Bio	czujnik LE410, zestaw standardowy	szybkie wyniki dla próbek roztworów wodnych, takich jak kwasy, zasady itp.
FiveEasy Plus™ FP20-Micro	czujnik LE422, zestaw standardowy	małe próbki w fiolkach i probówkach
FiveEasy Plus™ FP20-TRIS	czujnik LE420, zestaw standardowy	wymagające, „zanieczyszczone” próbki, takie jak emulsje, próbki zaolejone, ścieki, TRIS itp.

* zestaw standardowy zawiera: Skrócona instrukcja instalacji, Pakiet startowy buforów pH

Dane techniczne

Parametr	FiveEasyPlus™ FP20
Zakres pomiarowy	-2,00 - 16,00 pH
Rozdzielczość/dokładność	0,01/0,1 / ±0,01 pH
Punkty kalibracji	5
Predefiniowane grupy buforów	4
Zakres temperatur	0-105 °C
Rozdzielczość/dokładność pomiaru temperatury	0,1/±0,5 °C
Kompensacja temperaturowa	ATC i MTC
Przechowywanie danych	200 pomiarów, bieżąca kalibracja
Interfejs RS232	Tak
Interfejs USB	Tak
Wyjście analogowe	Tak
Sygnal dźwiękowy	Tak