

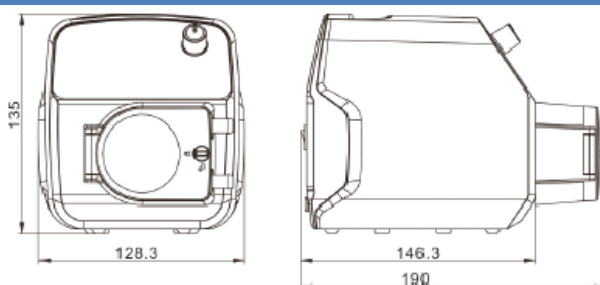
Kompaktowa pompa perystaltyczna

LabS3

Mini pompa perystaltyczna LabS3 charakteryzuje się niskim poborem mocy oraz cichą pracą. Urządzenie dostępne z głowicą Minipump lub UD15. Dzięki przezroczystej głowicy UD15 mamy kontrolę na bieżąco nad poprawnością pracy rolek i wężyka. Głowica UD15 dostępna w czterech kolorach! Obudowa pompy wykonana jest z antystatycznego i antykorozyjnego tworzywa sztucznego ABS.



Wymiary



Dostępne głowice



Minipump



UD15

Funkcje

- Wyświetlacz OLED
- Kontrola prędkości za pomocą pokrętła cyfrowego
- Kompaktowa konstrukcja, funkcja kontroli zewnętrznej
- Dozowanie o stabilnym przepływie
- Łatwy do wymiany wąż typu PharMed charakteryzujący się długą żywotnością
- Powrót do poprzednich ustawień w przypadku przerwy w zasilaniu



Specyfikacja	
Model	LabS3
Przepływ	0.0024 – 930 ml/min
Prędkość obrotów	UD15: 0.1 – 350 obr/min (odwracalna) Minipump: 0.1 – 300 obr/min (odwracalna)
Dokładność	0.1 obr/min
Kontrola prędkości	Cyfrowe pokrętko
Pozostałe ustawienia	Klawisze
Wyświetlacz	0.96" OLED
Komunikacja	USB, RS485 (MODBUS, RTU)
Kontrola zewnętrzna	Przełącznik start/stop 0-5V, 4-20mA (standard) 0-10V (opcjonalnie)
Zasilanie	Zasilacz - DC 24V/1A
Wymiary	190 x 128.3 x 135mm
Waga	800g
Temperatura otoczenia	0-40°C
Wilgotność względna	<80%
Klasa ochrony	IP31

Zakres natężenia przepływu				
Model	Głowica	Prędkość (obr/min)	Rozmiar wężyka (średnica x grubość ścianki) mm	Przepływ ml/min
LabS3	UD15	0.1 - 350	16#, 17#, 25#	0.08 - 930
	Minipump	0.1 - 300	1x1, 2x1, 2.5x1, 3x1, 13#, 14#, 19#, 16#, 25#	0.0024-190

