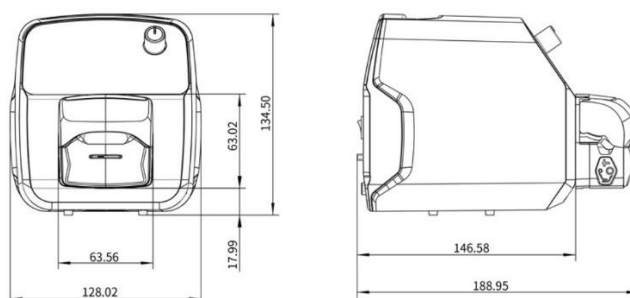


Kompaktowa pompa perystaltyczna LabQ

Jednokanałowa kompaktowa pompa perystaltyczna z zupełnie nową głowicą KT15 dozuje ciecz o przepływie od 0.0033-326.55ml/min. Parametry takie jak zadana prędkość obrotowa, zadany przepływ i rodzaj wężyka ukazane są na 2.4" ekranie LCD. Sterowanie odbywa się za pomocą pokrętła i przycisków membranowych. Pompa charakteryzuje się niskim poborem mocy i cichą pracą.



Wymiary



Specyfikacja	
Model	LabQ
Przepływ	0.0033 – 326.55 ml/min
Prędkość obrotów	0.1 – 350 obr/min (odwracalna)
Dokładność	0.1 obr/min
Kontrola prędkości	Cyfrowe pokrętko
Pozostałe ustawienia	Klawisze
Wyświetlacz	2.4" LCD
Komunikacja	RS485 (MODBUS, RTU)
Zasilanie	Zasilacz - DC 24V/1.25A
Wymiary	188 x 128 x 135mm
Waga	1.1 kg
Temperatura otoczenia	0-40°C
Wilgotność względna	<80%
Pobór mocy	<30W

Model	Wężyk	Rozmiar wężyka (śr. wew. x gr. ścianki)	Przepływ w zakresie 0.1-350 obr/min
LabQ/KT15	13#	0.8 x 1.6	0.0033 – 11.55ml
	14#	1.6 x 1.6	0.0156 – 54.60ml
	19#	2.4 x 1.6	0.0286 – 100.10ml
	16#	3.1 x 1.6	0.0477 – 166.95ml
	25#	4.8 x 16	0.0933 – 326.55ml



KT15



KT15

