



Ultra hassas ve güvenilir...

Türkçe menüye sahip cihaz, tamamen Türkiye'de geliştirilmiş ve üretilmiştir.



- Geniş akış hızı aralığı (0.04 ul/dak – 2280 ml/dak),
- 10000 kopya sayısına kadar programlanabilir seri dolun özelliği,
- Damlama önleme fonksiyonu,
- Tek tuşla hızlı hortum doldurma/yıkama özelliği,
- Otomatik kutu içi sıcaklık kontrolü,
- Son kalibrasyon ve çalışma parametrelerini hafızada tutma,
- Grafik LCD, membran tuş takımı ve görsel tabanlı arayüzüyle kolay kullanım,
- Geçen/kalan süre, pompalanan sıvı miktarı, işlem yüzdesi, kopya sayısı gibi verilerle kolay işlem takibi,
- DC güç girişi sayesinde akü ve güneş enerjili sistemlerle saha kullanımı.

PERİSTALTİK POMPALAR

bimtron
biyoteknoloji



TEKNİK ÖZELLİKLER	N-PSA SERİSİ	N-PSD SERİSİ
Minimum akış hızı	0.04 ul/dak	
Maksimum akış hızı	PSA-100: 380 ml/dk.	PSD-100: 380 ml/dk
	PSA-300: 1140/ml/dk	PSD-300: 1140/ml/dk
	PSA-600: 2280 ml/dk	PSD-600: 2280 ml/dk
Motor hızı	PSA-100: 0.01 - 100 rpm	PSD-100: 0.01 - 100 rpm
	PSA-300: 0.01 - 300 rpm	PSD-300: 0.01 - 300 rpm
	PSA-600: 0.01 - 600 rpm	PSD-600: 0.01 - 600 rpm
Motor tipi	Step Motor	
Sürekli akış modu	√	√
Seri dolun modu	-	√
Akış hızı kalibrasyonu	√	√
Hacim kalibrasyonu	-	√
Damlama önleme fonksiyonu	√	√
Çalışma süresi	0.1 sn - 999.9 sa	0.1 sn - 999.9 sa
Bekleme süresi	-	0.1 sn - 999.9 sa
Kopya sayısı	-	1 - 9999 adet
Güç Kaynağı	19 VDC	
Ölçüler (ExDxY)	160x250x220 mm	
Ağırlık	4.4 kg	