

Peristaltik Sıvı Verme Cihazı



Standart Sıvı Verme Setleri ile Uyumlu Ayarlanabilir



Ayak Pedalı ile Güvenilir Kontrol İmkanı

Model Numarası

1 M1, M3, M6

Sıradan Uygulama

Liposuction Uygulamalarında Sıvı Vermek Üzere Tasarlanmıştır.

Özellikler

3 dijital LED ekran motor hızı, mekanik tuş takımı kontrolü.

Zamanlama işlevi, 0,5 saniye -999 saniye arasındaki zaman aralığı basit bir dağıtım olarak kullanılabilir.

RS232 ve RS485 iletişimini, Modbus protokolünü destekleyin.

Ayak Pedalı ile kolay ve güvenilir kontrol imkanı,

TEKNİK ÖZELLİKLER

| | | | |
|--------------------|---|------------------------------|--|
| Akış hızı aralığı | M1: 0.000829~570 ml/min M3: 0.000829~1330 ml/min M6: 0.000829~2280 ml/min | Başlat / durdur, yön sinyali | Ayak pedalı ile kontrol imkanı Aktif anahtar sinyali: 24V varsayılan RS485 (isteğe bağlı), Modbus protokolü |
| Çözünme hızı | 0.1 rpm iken hız 0-100rpm, 1 rpm iken hız is 100-600rpm. | İletişim arayüzü | (RTU modu) RS232 (standart), Shenchen iletişim protokolü; |
| Test zaman aralığı | 0.5s-999s | Güç kaynağı | AC 220V ±% 10, 50Hz / 60Hz (standart) AC 110V +% 10, 50Hz / 60Hz (isteğe bağlı) |
| Çıkış basıncı | 0.1 Mpa (0.8-1.0mm duvar kalınlığı) 0.1-0.27Mpa (1.6-2.4mm duvar kalınlığı) | Sürücü boyutu | 261.4x157.3x236.9mm (LxWxH) |
| Ekran | 3 dijital LED | Sürücü ağırlığı | 4,40 kg |
| Kontrol metodu | Mekanik klavye | Güç tüketimi | <5 0W |
| Klavye nöbeti | 3,000,000 kez | Durum sıcaklığı | 0-40°C |
| Harici Kontrol | Ayak Pedalı | Nem | <80% |
| | | iP oranı | IP31 |



BOGDANIKA MEDİKAL TEKSTİL ÖZEL SAĞLIK HİZMETLERİ TİCARET LİMİTED ŞİRKETİ

ÇAĞLAYANGİL

no: 3B/-

GÜZELOBA/ ANTALYA

Kasaba/Köy: ANTALYA

+90 535 413 80 71

info@bogdanika.com

www.bogdanika.com