

Multi-Flo

Infusionspumpentester-Tester



Der innovative Infusionspumpentester mit intuitiver Benutzerführung. Mit optional erweiterbaren Features wie zusätzlichen Prüfkanälen und Schnittstellen für PC-gestützte Steuerung ist dieser Tester bestens für die Zukunft gewappnet.



Eigenschaften

- Erhältlich in 1-, 2- und 4-Kanal Konfiguration
- Kanäle können unabhängig voneinander betrieben werden
- Schnelle Messung des Momentanflusses von 10 µl/h – 1500 ml/h
- Einfache Bedienbarkeit durch großes Farbdisplay
- Anzeige von Fluss- und Trompetenkurven in Echtzeit
- Interner Speicher für Testergebnisse, Kurven und Testprogramme
- Benutzerdefinierte Testprogramme
- Fernsteuerbar mit Rigel Software „Med-eBase“

Technische Daten Multi-Flo*

Fluss

Anzeigebereich	0,010 ml/h – 1500ml/h.
Max. Auflösung	10 µl/h
Messbereich	0,100 ml/h – 1450 ml/h
Genauigkeit	+/- 1%
Volumen	0,001 ml – 9999 ml
Fluss Update Rate	1 Hz

Okklusionsdruck / Gegendruck

Messbereich	-500 – 2500 mmHg
Gegendruck Vorwahl	-200 – 600 mmHg
Wählbare Einheiten	bar, PSI, mmHg, mmH ₂ O
Genauigkeit	± 1 % des Wertes bis 1500 mmHg
Max. Auflösung	1 mmHg

PCA / Bolusvolumen

Messbereich	0,5 ml – 100 ml
Anzeigebereich	0,1 ml – 100 ml
Genauigkeit	± 1 % des Werts
Max. Auflösung	0,01 ml
Basale Flussrate	1 – 30 ml/h
Druck	max. 2500 mmHg

Allgemein

Speicherkapazität	360 Std bei 1 Hz Samplerate
Gewicht	5-8 kg
Größe	300 x 202 x 2200 mm

*Lt. Herstellerangaben, Änderungen vorbehalten