

## Infutest Solo

Infusionspumpen-Tester



*Infusionstest-Solo punktet durch die Einkanal-Ausführung:*

*Mobil im Einsatz durch Akkubetrieb und kompakte Bauform, ist der Tester zuverlässig im Betrieb und günstig in der Beschaffung.*



### Eigenschaften

- Einkanal-Tester
- Hohe Genauigkeit (Messwertabweichung von <1% bei allen Infusionspumpen)
- Speicher für mehr als 120 Testergebnisse
- Datentransfer mit Windows basierter Software
- USB- und RS-232 Schnittstelle
- Netz- und Batteriebetrieb

## Technische Daten Infutest Solo:\*

### Flussmessung

---

Messbereich	1 - 1200 ml/h
Auflösung	0,001 - 1 ml (abhängig von Förderrate)
Genauigkeit	+/- 1 %

### Volumenmessung

---

Messbereich	0 - 9999 ml
Auflösung	0,001 - 1 ml (abhängig von Förderrate)
Genauigkeit	+/- 1 %

### Zeitraum der Messung

---

Zeitintervall	0-100 Std.
Auflösung	1 s
Genauigkeit	+/- 1 s

### Okklusionsdruck

---

Messbereich	0 bis 2586 mmHg (0-50 psi)
Anzeigen-Genauigkeit	+/- 1% der Anzeige, +/- 5 mmHg
Messeinheiten	mmHg, wählbar: psi, kPa, bar

### Allgemein

---

Größe	23 x 20 x 15 cm
Gewicht	1,8 kg
Batteriebetrieb	Wiederaufladbare Batterie, 12 V NiCd, 1400 mAh
Schlauchanschluß	Delrin Twistlock
Schnittstellen	RS-232, USB
Speicherkapazität	123 Datensätze

\*Lt. Herstellerangaben, Änderungen vorbehalten