

INJECT S

Pompa infusione doppia



La Inject S doppia assicura una somministrazione del volume precisa e un consistente flusso di infusioni attraverso due canali indipendenti, in reparti di medicina generale e dei dipartimenti di anestesia.

- Operazioni intuitive e semplici attraverso il menu di dialogo
- Espansione massima della velocità di infusione superiore a 1500 ml/h
- L'ampia gamma di velocità di infusione
- Set-up del menu permette di personalizzare la pompa
- Funzioni anti-bolo e anti-sifone aumentano la sicurezza del paziente
- La volumetria permette di modificare i parametri di infusione senza interruzione dell'infusione
- Tutte le maggiori marche di siringhe da 5 ml a 100 ml sono accettate
- La libreria contiene 15 nomi di farmaci e può essere aggiornato fisicamente dall'operatore



Dati tecnici	
Portata	0.1 - 99.9 ml/h in 0.1 ml/h steps 100 - 1500 ml/h in 1 ml/h steps
Volume limite	0.1 - 999 ml o senza limite
Volume totale	0.1 - 99999 ml
Volume d'infusione (VTBI)	0.1 - 99.9 ml in 0.1 ml steps 100 to 999 ml in 1 ml steps o senza limite di volume
Keep Vein Open (KVO) velocità	0.1 ml/h - 10 ml/h in 0.1 ml/h steps
KVO volume	1% del volume della siringa
Tempo stand-by	1 - 999 min in 1 min steps
Peso paziente	0.4 - 99.9 kg in 0.1 kg steps 100 - 200 kg in 1 kg steps
Velocità d'infusione in unità di massa (opzionale)	0.1-999 in mg/h or µg/h, mg/kg/h, µg/kg/h, mg/kg/min, µg/kg/min
Precisione meccanica	±1%
Precisione volumetrica con siringhe approvate	± 2% or ± 0.1 ml/h (maggiore di questi valori)
Siringhe compatibili, ml	10, 20, 30, 50/60 and 100 ml di oltre 30 marche
Pressione d'occlusione	40 kPa, 80 kPa, 120 kPa or 30 kPa, 60 kPa, 90 kPa
Velocità bolo	10 - 1500 ml/h in 1 ml/h steps
Alarmi	No alimentazione - Batteria scarica - Batteria molto scarica - Occlusione - x min Pre-allarme - KOR (KVO) XX ml/h - Fine infusione - Siringa vuota - Siringa non conforme - Stantuffo non montato - Morsetto aperto - Errore interno
Opzioni selezionabili per operazioni personalizzate	Attivabile tramite menu set-up: VTBI - Volume nel tempo - Limite di velocità infusione: xxxx ml/h - Bolo automatico/manuale - Programmazione velocità bolo - Limite velocità bolo: xxxx ml/h - Velocità : mg(µg)/h - Velocità: (mg), µg/kg/h(min) - Calcolo della concentrazione - Volume totale sul display - Auto salvataggio - Display nome farmaci - Volumetria - Standby - Blocco tastiera - Modalità silenziosa - Funzione KOR - Velocità KOR XX ml/h - Data e ora sul display Modalità di infusione selezionabili: Velocità continua - Pompa semplice - Configurazione impostata siringa - Configurazione lista farmaci - Configurazione lingua - Rilevatore dimensione siringa - Sensore stantuffo siringa - Regolazione del volume d'allarme
Protezione	Class II, CF, IPX4
Condizioni d'uso	+5 to +40 °C
Condizioni di stoccaggio	-20 to +40 °C
Rete elettrica	(220 - 230) VAC ± 10%, 50/60 Hz, o batteria interna ricaricabile
Consumo elettrico	17 VA (max)
Tipo batteria	Costruita in NiMH 9.6 V 1300 mAh
Vita batteria	8 h @ 5 ml/h - 2 h (5) 100 ml/h
Tipo display	16 caratteri x 2 linee LCD con fondo illuminato
Peso	4.2 kg
Dimensioni	135x306x272 cm
Sicurezza elettrica e EMC	EN 60601-1, 1-2, 2-24)
Optional	gancio a parete 10G (SV04034D)
SV04050C - Inject S pompa infusione doppia Distributed by Spencer Italia S.r.l.	
0408	

COPIA NON CONTROLLATA - successive revisioni saranno disponibili al link <http://support.spencer.it/it/pdf>

Spencer Italia S.r.l. Collecchio (PR) Italia Tel. +39.0521.541111 Fax +39.0521.541222
www.spencer.it

Rev.1 (30/04/2014)

Per verificare la correttezza delle informazioni qui riportate e aggiornate, contattare l'ufficio commerciale di Spencer Italia: info@spencer.it