



Il monitor paziente Spacelabs C50 è la soluzione ideale per un'assistenza clinica di qualità con un occhio al budget. Le misure includono ECG, SpO2, respirazione a impedenza, pressione sanguigna non invasiva e temperatura, con opzioni per la pressione invasiva ed ETCO2. Il C50 offre flessibilità per l'uso in vari ambienti neonatali, pediatrici e per adulti.



C50



Precisione e affidabilità a portata di mano.

VERSATILE

Il C50 è configurato con le funzioni di monitoraggio ad alta criticità necessarie per offrire ai pazienti le cure migliori. Funzionalità complete in un design compatto.

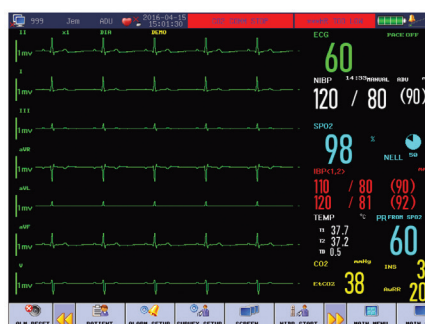
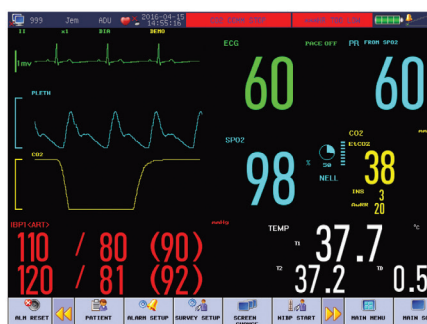
Come monitor da posto letto, il C50 offre accessibilità al posto letto e una maniglia integrata per le opzioni di montaggio, che lo rende altamente adatto alla maggior parte degli ambienti clinici.

FACILE DA USARE

Gli operatori sanitari possono accedere rapidamente a una serie di presentazioni dei segni vitali in base alle esigenze dei singoli pazienti. Grazie a uno schermo touch screen da 10,4" e alla manopola girevole, l'interazione con l'utente è semplice e pratica.

AFFIDABILE

Il C50 è stato progettato per soddisfare le esigenze degli operatori sanitari e dei loro pazienti. Il design intuitivo offre un elevato livello di prestazioni e affidabilità, fornendo assistenza di qualità ai pazienti.



Un monitor multiparametrico che offre un ottimo rapporto qualità-prezzo fornendo al contempo caratteristiche essenziali e un elevato livello di prestazioni per gli ambienti di cura dei pazienti.



Versatile, facile da usare e affidabile.

Uno sguardo rapido al monitor per pazienti C50.

- ECG a 3, 7 o 12 derivazioni, Resp, SPO₂, PSNI, monitoraggio della temperatura
- Opzioni: monitoraggio della pressione invasiva e dell'ETCO₂
- 7 tracciati visualizzati
- Comprende la funzione OXYCRG (Ossi-cardio-respirogramma) e le funzioni di calcolo farmacologico, emodinamico, ventilazione, ossigenazione e renale
- L'interfaccia utente include uno schermo touch screen da 10,4 pollici, 5 pulsanti e una manopola girevole
- L'alimentazione prevede una batteria interna (2 ore di funzionamento) e corrente alternata esterna
- Le connessioni includono USB, RS-232, VGA, VLAN, WLAN e una porta multifunzione
- Interfacce con HL7 in uscita
- Registratore opzionale a 3 canali con tempo di registrazione di 8, 15 e 32 secondi o registrazione continua
- Memorizzazione dei dati di 160 ore di trend grafici e tabellari ed esame tracciato di 24 ore a 2 canali
- Dimensioni (A×L×P): 291,7 mm × 250 mm × 146,5 mm
- Peso: 3,3 kg

Le funzionalità possono variare in base alla configurazione acquistata.

