

MONITOR SPOT-CHECK PC-300



Il monitor portatile PC-300 misura SpO₂, frequenza del polso, NIBP e la temperatura. Indicato per uso domiciliare ed ospedaliero.

Dotato di tecnologia Bluetooth e interfaccia USB, consente di trasferire i dati su PC, tablet e smartphone (Android e iOS).

- sonda auricolare che misura la temperatura in 5 secondi
- trasferimento dati su PC/Smartphone tramite USB o Bluetooth
- bracciale NIBP pediatrico e sonda pediatrica SpO₂ opzionali
- ECG e glucometro opzionali
- batteria al litio ricaricabile inclusa

Dimensioni: 165 x 96 x 68 mm.

Caratteristiche tecniche

- SpO₂
 - Campo di misurazione: 35-100%
 - Accuratezza: $\pm 3\%$ (70-100%)
 - Frequenza Polso
 - Campo di misurazione: 30-240 bpm
 - Accuratezza*: $\pm 2\%$ or ± 2 bpm (il valore più elevato)
- *Valore di deviazione della media quadratica in accordo con ISO 1919
- NIBP
 - Campo di pressione: 0-300 mmHg (0-39,9 kpa)
 - Accuratezza: ± 3 mmHg
 - Campo di misurazione pressione sistolica: 60-240 mmHg
 - Campo di misurazione pressione diastolica: 30-180 mmHg
 - TEMPERATURA
 - Campo di misurazione: 32-43,0°C
 - Accuratezza: $\pm 0,2^\circ\text{C}$ (35-42°C) - $\pm 0,3^\circ\text{C}$ (altro)
 - Tempo di misurazione: <5 s
 - ECG (Opzionale)
 - Campo di misurazione frequenza cardiaca: 30-240 bpm
 - Accuratezza frequenza cardiaca: ± 2 bpm o $\pm 2\%$ la misura più elevata
 - Schermata display: 5,0 mm/mV $\pm 10\%$
 - Rapporto di reiezione di modo comune (CMRR): =60 dB

- Glucosio nel sangue (Opzionale)
- Campo di misurazione: da 20 a 600 mg/DL SEE
- Alimentazione
- Batteria: 3,7 V batteria Li-ion inclusa
- Tensione di esercizio: 3,6-4,2 VDC
- Corrente di esercizio: =800 mA
- Caricatore: 100-240 VAC, 50/60 Hz, 5 VDC o US

Dotazione standard

- Sonda SpO2 per adulti
- Bracciale per adulti
- Termometro auricolare (coprisonda non inclusi)
- Batteria al litio con caricatore
- Borsa trasportabile
- Manuale d'uso: GB, FR, IT, ES