



medical **ECONET**
GERMANY



M10

Monitor multiparametrico portatile, leggero, compatto, ideale per il monitoraggio pazienti nei reparti di medicina generale, emergenza.

- NIBP, SpO₂, temperatura, frequenza cardiaca
- Batteria ricaricabile integrata con autonomia fino a 12 ore
- SpO₂ tecnologia MASIMO (opzionale)
- Schermo alta risoluzione
- Compatto e leggero, solo 1,2 kg.
- Misurazione della temperatura corporea in meno di 2 secondi
- Termometro auricolare ad infrarossi incluso

Specifiche tecniche

Funzionamento	
Schermo	LED, 6 pollici a colori
Indicatori	NIBP SpO2 (MASIMO: incluso indice di perfusione) Frequenza cardiaca Temperatura Gruppo paziente (adulto, bambino, neonato) Stato batteria
Dimensioni	125 x 299 x 230 mm / 1,2 kg
Batteria	Litio 2.200mAh Autonomia di funzionamento: fino a 12 ore Tempo di ricarica in stand-by: 3 ore Tempo di ricarica durante il funzionamento: 5,5 ore
Memoria	50 set di misurazioni
Accessori	
Accessori standard	cavo estensione NIBP 3 mt Bracciale NIBP Sensore SpO2 (adulto) Cavo estensione SpO2 Termometro auricolare ad infrarossi Cavo collegamento elettrico Manuale istruzioni
Accessori opzionali	supporto mobile
SpO2	
Gamma saturazione	0% - 100%
Accuratezza	70% - 100% ± 2%
Indice perfusione	solo con tecnologia MASIMO: 0.01% - 20%
Frequenza cardiaca	25 bpm - 250 bpm ± 1bpm

NIBP	
Metodo	oscillometrico
Misurazione gamma sistolica	
Adulto	40-270 mmHg
Bambino	40-200 mmHg
Neonato	40-135 mmHg
Misurazione gamma diastolica	
Adulto	10-215 mmHg
Bambino	10-150 mmHg
Neonato	10-100 mmHg
Temperatura	
Gamma misurazione	34°C - 42,2 °C
Risoluzione	0,1°C
Accuratezza	± 0,2°C

Accessori



Im Erlengrund 20, 46149 Oberhausen - Germany

t: +49 (0) 208 377 890-0 info@medical-econet.com
f: +49 (0) 208 377 890-55 www.medical-econet.com
facebook.com/medicaleconetgermany
twitter.com/medicaleconet

Distributore

*Le specifiche sono soggette a modifiche