



medical **ECONET**
GERMANY



ME5



ME10



ME 5 & ME 10

Effizient, leicht, ME5 und ME10 sind indiziert für die Messung der funktionellen Sauerstoffsättigung des arteriellen Hämoglobins (SpO₂) und der Pulsfrequenz von erwachsenen und pädiatrischen Patienten (>25 kg).



ME 5

Das ME5 eignet sich zur stichprobenartigen Überprüfung von erwachsenen und pädiatrischen Patienten (>25kg) am Finger und zeigt in Echtzeit SpO2-Messungen, Puls und die Qualität des Signals an.

- SpO2-Bereich : 35 - 99%,
- Pulsfrequenz : 30 - 235 BPM
- Inkl. Tasche, Umhängekordel und 2 x AAA-Batterien
- Abmessungen: L 58 x B 32 x H 34 mm
- Gewicht: 50 g (mit Batterien)

ME 10

Das Pulsoximeter ME10 verfügt über einen farbigen LCD-Bildschirm, 6 Anzeigeeoptionen, Anzeige der plethysmographischen Wellen, SpO2 und Herzfrequenz, visuellen Alarm des Batteriestandes und Auto-Off-Funktion nach 8 Sekunden Nichtbenutzung.

- Umschaltbares Display in 6 verschiedenen Positionen
- Farbige und numerische Anzeige von SpO2, Puls und Plethysmographische Welle
- SpO2-Bereich: 45 - 100%,
- Pulsfrequenz: 20 - 300 BPM
- Inkl. Tasche, Umhängekordel, 2x AAA-Batterien
- Abmessungen: L 60 x B 34 x H 30 mm
- Gewicht: 50 g (mit Batterien)