



PalmCare Plus

Schnell und zuverlässig

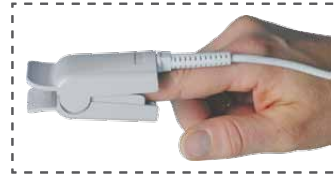
- Messung von SpO2 Sättigung und Pulsfrequenz
- Optischer und akustischer Alarm mit einstellbaren Alarmgrenzen
- 2,8" LCD Farbdisplay
- Anzeige von Puls, Sauerstoffsättigung, Pulswelle und Alarmgrenzwerten
- 72 Stunden Trendspeicher
- Integrierter Li-Ionen Akku für bis zu 3 Stunden netzunabhängigen Betrieb
- Display horizontal und vertikal einstellbar

Spezifikationen

Spezifikationen	
Genauigkeit	Sättigung: 70 ~ 100% (1% Schritte) \pm 2%; unter 70%: nicht spezifiziert Pulsrate: 30 ~ 300 bpm: \pm 2% oder \pm 2 bpm
Stromversorgung	100 ~ 240VAC, 50/60 Hz
Batterie	Li-Ionen 3,7V 1130mAh max. 3 Stunden Betriebsdauer bei voller Aufladung
Datenausgabe	USB mini, SpO2, Pulsrate Anschluss: USB mini Typ B
Umgebungsbedingungen	im Betrieb: 10° - 40°C Lagerung: -10° - 50°C Im Betrieb: 30 - 85% rel. Luftfeuchte Lagerung: 20 - 95% rel. Luftfeucht
SpO2 Sensor	Erwachsenen Fingerclip inklusive, Verlängerungskabel (2,4 m) optional
Trendspeicher	72 Stunden Trendspeicher für SpO2 und Puls
Abmessungen & Gewicht	165 x 70 x 30 mm ca. 250 Gramm

■ Fingersonde

SpO2 - Fingersonde für Erwachsene,
Länge 3 m



■ Fingerclipsensor

SpO2 - Fingersonde für Kinder,
Länge 3 m



Abmessungen

70 (B) x 30 (T) x 165 (H) mm, ca. 250 g



■ Y-Sensor

Y-Sensor inkl.
Ohrclip, Länge 3 m



■ Halterung für PalmCare Plus



medical **ECONET**

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

CE 0123

Fachhändler

*Änderungen, Irrtümer und Druckfehler behalten wir uns vor.