

POLMIL

PULSOKSYMETR NAPALCOWY

Pulsoksymetr napalcowy 500F jest przeznaczony do pomiaru ilości natlenionej hemoglobiny we krwi w zadanym czasie. W urządzeniu została zastosowana fotoelektryczna technologia kontroli oksyhemoglobiny zgodna z technologią skanowania i zapisu wielkości impulsu, którą można stosować do pomiaru wysycenia tlenem hemoglobiny oraz tętna u ludzi poprzez palec. Urządzenie można stosować jako element codziennej opieki w domu, szpitalu, barach tlenowych, ośrodkach zdrowia, w opiece fizycznej w sporcie, itp. Produkt może być stosowany przed lub po aktywności fizycznej.



Bluetooth



Pomiar SpO2



Pomiar tętna



Regulacja jasności ekranu



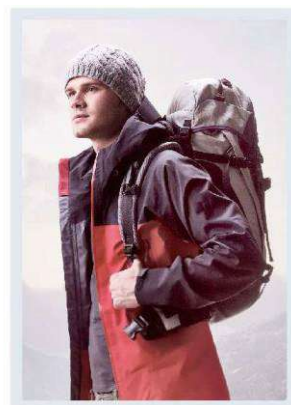
Alarm



Automatyczne wyłączenie

Produkt odpowiedni dla każdego

Zaprojektowany dla entuzjastów sportu, lotników, rowerzystów, wspinaczy górskich czy osób, które chcą mieć pod kontrolą swoją saturację i tętno.





Ekran z regulacją jasności



Pletyzmograf i wskaźnik perfuzji (PI)



Dla różnych wielkości palców



SPECYFIKACJA

Wyświetlacz	OLED
Parametry	Tętno, SpO ₂ , PI (wskaźnik perfuzji)
Dokładność pomiaru	SpO ₂ : 70-100%, ± 2%; Tętno: 25-250, ± 2% bpm
Wskaźniki	Stan baterii w czasie rzeczywistym, przypomnienie dla limitu wartości
Zastosowanie	Dorośli, młodzież
Bateria	2 x AAA
Wymiary	62 x 37 x 32 mm
Waga z bateriami	42,5 g
Certyfikacja	FDA & CE

AKCESORIA

- 1 x łatwe w transporcie etui
- 2 x baterie AAA
- 1 x instrukcja obsługi aplikacji JUMPER Health
- 1 x smycz
- 1 x instrukcja obsługi

WIELKOŚĆ KONT. (CM)	ILOŚĆ/KONT.	WAGA BRUTTO (KG)	FCL/20
46 x 28 x 29	100	10	680



POLMIL Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 8b

85-758 Bydgoszcz

tel. +48 52 348 67 66, fax. +48 52 348 68 34

handlowy@polmil.pl www.polmil.pl