



NONIN 3230

Dispositivo portatile, piccolo e leggero, indicato per la misurazione e la visualizzazione della saturazione di ossigeno.

MD C E 0123





INDICAZIONE D'USO

Indicato per il monitoraggio remoto della saturazione in pazienti scompensati.

CONTENUTO CONFEZIONE

1x Saturimetro Nonin Connect 3230

2x Batterie alcaline AAA

1x Manuale d'uso

Il pulsossimetro da dito **Nonin** modello 3230 è un dispositivo portatile, piccolo e leggero, indicato per la misurazione e la visualizzazione della saturazione di ossigeno funzionale dell'emoglobina arteriosa (%SpO₂) e della frequenza del polso di pazienti con livelli di perfusione sia buoni che insufficienti. Va usato su qualsiasi dito della mano o del piede di spessore compreso fra 0,8 e 2,5 cm per il controllo saltuario di pazienti adulti e pediatrici. La connessione Bluetooth tra il dispositivo e il gateway eConnect permette l'invio dei valori registrati al software Oyster ECG & More per il telemonitoraggio da remoto del paziente.

SPECIFICHE TECNICHE

GENERALI

Batteria: 2x AAA alcaline

Durate batterie: 2200 misure

PARAMETRI

Range Saturazione dell'ossigeno: 0% - 100%
SpO₂

Lunghezza d'onda: 910 nm (infrarossa)

Range FC: 18 - 321 bpm

Lunghezza d'onda: 660 nm (Rossa)

MEMORIA

Memoria interna: N/D

TRASMISSIONE DATI

Bluetooth: BLE 4.0 single mode low energy

CLASSIFICAZIONE

Classificazione secondo dir. 93/42/CEE: IIb

Marcatura CE: si

Conformità dir. 93/42/CEE: si

Dichiarazione di conformità: si

Garanzia: 12 mesi

CONDIZIONI DI UTILIZZO/CONSERVAZIONE

Temperatura: -5°C - 45°C (utilizzo) / -40°C - 70°C (conservazione)

Umidità: 10% - 95% (utilizzo e conservazione)

Seguici anche su:



Tel. +39 049 7800837 • info@eumaco.it • www.eumaco.it