



O2 Ring

Ossimetro indossabile



MD C E 0197



Il **dispositivo O2 Ring** permette di monitorare il livello di ossigeno sempre e ovunque. Traccia e registra continuamente il livello di ossigeno, la frequenza cardiaca e il movimento del corpo.

Permette all'utente di avere un feedback in tempo reale, quando il livello di ossigeno nel sangue o la frequenza cardiaca superano la soglia preimpostata nell'applicazione.

Il software può essere installato su PC, Tablet e Smartphone e permette il salvataggio e la condivisione dei dati.

Il design del sensore permette un uso facile e prolungato nel tempo.

SPECIFICHE TECNICHE

Peso: 15g
Wireless: Bluetooth 4.0 ble
Durata batteria: 12-16 ore
Parametri registrati: Livelli di Ossigeno, freqz. Cardiaca, Movimento
Range livello di Ossigeno: 70%-99%
Range freqz. Cardiaca: Da 30 a 250 bpm
Intervalli di misura: 1s
Sistemi operativi compatibili: Windows 7/8/10 macOS 10.15.3 o superiori
Compatibile con: IOS 9.0 o superiore, iPhone 4s/iPad 3 o superiori; Android 5.0 o superiore, con Bluetooth 4.0 BLE
Memoria integrata: 4 sessioni, fino a 10 ore per ogni sessione
Dimensioni del dispositivo: 1.5"x1.2"x1.5"
Intervalli di misura: 1s

CARATTERISTICHE

- Confortevole
- Traccia e registra il livello di ossigeno e la frequenza cardiaca
- Vibrazione intelligente in caso di SpO2 bassa
- Batteria ricaricabile incorporata
- Sincronizzazione immediata dei dati tramite Bluetooth
- Supporta il monitoraggio remoto tramite modulo wireless (non ancora disponibile)

Monitoraggio continuo

Traccia e registra il livello di ossigeno durante la notte

Durante la notte, quando viene rilevato un livello di ossigeno basso o una frequenza cardiaca anormale, O2 Ring vibrerà immediatamente per avvisare il paziente.

Dopo aver sincronizzato i dati con l'app, è possibile rivedere l'analisi dettagliata e le tendenze della saturazione dell'Ossigeno e della frequenza cardiaca.

Soluzione di monitoraggio remoto Wireless*

Il modulo wireless è integrato con Bluetooth e Wifi.

Utilizzando O2 Ring con il modulo Wireless, i dati vengono automaticamente sincronizzati con il cloud durante il monitoraggio domiciliare.

Lo specialista può facilmente rivedere e analizzare i dati su smartphone, tablet o computer.

*Non ancora disponibile



Seguici anche su:



The logo for Eumaco Health Care Systems, featuring a stylized blue and red wave graphic to the left of the word 'Eumaco' in a blue serif font, with 'Health Care Systems' in a smaller blue sans-serif font below it.

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