

Nero GIMA O2 RING Monitoraggio sonno 35067	
Codice	CK410098
EAN	8023279350678
Marca	GIMA
Part number	35067
Storage unit	N
Unità di vendita	Cadauno
Confezione	1
Imballaggio	1
Peso (kg)	0.136
Volume (cm ³)	567
PULSOXIMETRO O2RING MONITORAGGIO CONTINUO - ADULTI	
Innovativo, indossabile, adattabile e affidabile, per monitorare frequenza cardiaca, saturazione di ossigeno e indice di perfusione.	
Livello di ossigeno monitorato sempre e ovunque - comodo da indossare - rileva e registra livello di ossigeno e frequenza cardiaca - vibrazione attivata da SpO2 bassa - batteria ricaricabile integrata per uso notturno - dati in tempo reale sincronizzati con App tramite Bluetooth - monitoraggio remoto con modulo wireless	

Livello di ossigeno rilevato e registrato di notte

Durante il sonno, vibra silenziosamente quando rileva un basso livello di ossigeno o una frequenza cardiaca anomala.

Dopo la sincronizzazione dei dati registrati con la App, è possibile analizzare dettagliatamente l'andamento del livello di ossigeno e della frequenza cardiaca.

Cavo dati/ricarica e manuale utente (GB, FR, IT, ES, DE).

Software per PC scaricabile online. **Caratteristiche tecniche**

Ossigeno nel sangue:
intervallo: 70-99%

precisione: 80-99%: ±2%, 70-79%: ±3%

Frequenza cardiaca: intervallo: 30 - 250 bpm - ±2 bpm o ±2%

Causa vibrazione: Livello di ossigeno basso, frequenza cardiaca alta/bassa

Parametri registrati: Livello ossigeno nel sangue, frequenza cardiaca, movimento

Peso: 15 g

Dimensioni: dispositivo 38x30x38 mm; anello 50-82 mm

Memoria integrata: 4 sezioni, fino a 10 ore per ciascuna sezione

Batteria: Batteria al litio ricaricabile 3,7 VCC

Tempo di utilizzo: 12-16 ore

Tempo di ricarica: 2-3 ore

Wireless: Bluetooth 4.0 BLE

Compatibilità: iOS 9.0+; Android 5.0+

Protezione: scosse elettriche: Tipo BF elettromagnetica: Gruppo I, Classe B polvere e acqua:
IP24

SPECIFICHE

Colore	Nero
Tipo	pulsossimetro
Marca	GIMA

Generale

Accessori	No
Altro	Anello per monitoraggio parametri e qualità sonno
Colore primario	Nero
Indicatori	Livello di ossigeno nel sangue, frequenza cardiaca, movimento
Tipologia	Pulsossimetro
Funzionalità principale	Misurazione ossigeno

DIMENSIONI

Altezza	30 cm
Larghezza	38 cm
Peso senza imballo	0,02 kg
Profondità	38 cm
SMART HOME	
Compatibilità Amazon Alexa	No
Compatibilità Apple Homekit	No
Compatibilità Google Home	No
Compatibilità Samsung SmartThings	No
Compatibilità IFTTT	No
Altre Caratteristiche	Wireless: Bluetooth 4.0 BLE Compatibilità: iOS 9.0+; Android 5.0+
SOLUZIONI	
Smart home	No