

PULSOSSIMETRO MINDRAY PM-60

mindray



Dimensioni: 55x120x30 mm
Peso 300g inclusa batteria

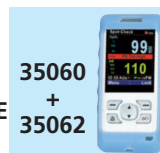
- **35060 PULSOSSIMETRO MINDRAY PM-60**
Il PM-60 è un dispositivo professionale in grado di **controllare periodicamente e monitorare in modo continuo SpO₂ e pulsazioni**.
Modalità controllo saltuario: Stand-by e spegnimento automatici - incremento automatico dell'ID del paziente - esclusione allarmi in caso di sonda staccata - 1-99 ID per un massimo di 4.000 misurazioni
Modalità di monitoraggio continuo: - abilitazione dei limiti di allarmi - inserimento manuale dell'ID del paziente - visualizzazione della traccia SpO₂ per un trend di memoria di un massimo di 96 ore
Altre caratteristiche: - adatto agli adulti e ai bambini - schermo LCD a colori di 2,4", alta risoluzione - allarmi visivi ed acustici regolabili - trasferimento dati in tempo reale con tecnologia IR - batterie alcaline AA o litio-ioni (per un funzionamento continuo fino a 36 ore) - custodia protettiva adatta a all'uso portatile - fornito con un sensore adulto riutilizzabile
- **35062 CUSTODIA PROTETTIVA - azzurra**
- **35063 KIT DI GESTIONE DEI DATI**
- **35064 KIT CARICABATTERIA (EU)**
- Batteria li-ion + caricabatterie**
- **35065 SENSORE PEDIATRICO RIUTILIZZABILE**

CARATTERISTICHE TECNICHE

Schermo TFT a colori da 2,4" risoluzione: 320x240
Multi display selezionabile: visualizzazione standard o del tracciato
Traccia 1 forma d'onda pletismografica
Indicatori spia luminosa allarmi, spia alimentazione, modulazione del tono acustico SpO₂, allarmi acustici, toni acustici premendo i pulsanti
Interfaccia: connettore a doppia funzione per connessione sensore SpO₂ e cavo trasmissione dati
Interfaccia IR: per scaricare in tempo reale i dati paziente su un PC
Interfaccia alimentazione DC: caricabatteria per la batteria al litio-ioni
Requisiti per l'alimentazione DC: tensione d'ingresso 5 V, corrente 1,2 A
Batterie: batterie li-ioni funzionamento continuo di 24 ore
3 batterie AA per un funzionamento continuo di 36 ore
Trend della memoria: modalità monitoraggio: risoluzione : 2s
Tempo massimo: 96 h. Modalità controllo saltuario
Riesame fino a 4000 dati Misurazioni fino a 99 pazienti
Allarmi : limite massimo e minimo regolabili dall'utente
3 livelli di allarmi visivi ed acustici

SpO₂
Gamma misurazioni: 0 - 100% (70 - 100%)
Risoluzione 1% gamma allarmi: 50 - 100%
Frequenza "refresh": 1 s
Tempo per le medie di campionamento:
7 s (alta sensibilità), 9 s (media sensibilità), 11 s (bassa sensibilità)

Frequenza pulsazione
Gamma: 18 - 300 bpm (± 3 bpm immobili)
(± 5 bpm in movimento)
Risoluzione: 1 bpm gamma allarmi: 18 - 300 bpm
Frequenza "refresh": 1 s
tempo per le medie di campionamento uguale a quello della SpO₂
Tipo di protezione: classe II con alimentatore elettrico interno
Grado di protezione: BF (a prova di defibrillazione)
Grado di impermeabilità: IPX 2



PULSOXIMETRO NONIN PALM SAT 2500A

- **35086 SATURIMETRO NONIN PALM SAT 2500A con sonda adulti riutilizzabile e allarme**
Pulsoximetro compatto, versatile e affidabile concepito e testato per superare tutti i requisiti di longevità.
Caratteristiche principali:
- la tecnologia PureSat garantisce la precisione e la velocità di lettura, anche in presenza di diversa pigmentazione della pelle. È preciso anche nelle condizioni difficili, come i movimenti dei pazienti con bassa perfusione
- è collaudato per garantire efficacia in condizioni difficili come la caduta e l'ingresso di liquidi (IPX2). Certificato Us Army e Us Air Force
Presenta anche queste caratteristiche:
- allarmi visivi ed acustici
- 72 ore di memoria
- durata più lunga della batteria alcalina: 60 ore o batteria ricaricabile per 40 ore
Fornito con un CD con istruzioni in GB, FR, IT, DE, ES, PT, GR, NL, PL, NO, FI, DK, SE.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Range SpO₂: da 0% a 100% ±2 (70-100% senza movimento)
Range pulsazioni: da 18 a 231 bpm ±3 (18-300% senza movimento)
Alimentazione: 4 batterie alcaline AA da 1,5 V (durata 40 ore)
Dimensioni: 7x13,8x3,2 cm Peso: 213 g

Codice GIMA	ACCESSORI SAT 2500A
35087	Sonda riutilizzabile in gomma adulti (12,5-25,5 mm) - cavo 1 m
35088	Sonda riutilizzabile in gomma pediatrica (10-19 mm) - cavo 1 m
35089	Base di ricarica con batteria NiMH, kit presa
35082	Software VISION per gestione dati
35083	Adattatore per connessione USB-PC

35086

35086 + 35089

NONIN **CE 0123** **FDA**
Made in USA

PULSOXIMETRO DA POLSO

- **34340 PULSOXIMETRO DA POLSO**
Un pulsoximetro piccolo e leggero per misurazioni domestiche e cliniche a **lungo termine** o per l'uso in campo sportivo. Monitoraggio confortevole, può essere allacciato al polso del paziente come se fosse un orologio e utilizzato per misurare l'SpO₂ e le pulsazioni.
- allarme acustico e visivo con limiti di allarme regolabili
- visualizza l'andamento grafico di SpO₂ e pulsazioni
- modalità di archiviazione selezionabile
- fino a 500 ore di memorizzazione dei dati in formato numerico o Trend
- impostazione orologio e funzione di visualizzazione della data
- software per scaricare e archiviare le misurazioni sul PC incluso
- sensore dito rimovibile

MISURAZIONI CONTINUE A LUNGO TERMINE

CE 0123