

MODELLO serie 5300

Pulsossimetri



Attrezzi specifici

Saturazione di ossigeno e Pulso

Visualizzare	Due a tre cifre, sette segmenti a LED
Risoluzione	SpO ₂ 1% Pulso 1 BPM
Gamma	SpO ₂ 0 – 100% Pulso 32 – 250 BPM
Precisione	SpO ₂ 100 – 70% ±2% 69 – 60% ±3% Menor del 60%, non especificado Pulso 32 – 250 BPM, ±2 BPM
Allarmi	SpO ₂ Alto 51 – 100% SpO ₂ Basso 50 – 99% Pulso Alto 31 – 230 BPM Pulso Basso 30 – 229 BPM

Sensori

Mediaid Inc. Opto-pletismografiche Sensori
Pulsossimetria con connettore RJ12

Dimensioni

Dimensione 19.7 cm (L) x 10.5 cm (Am) x 3.8 cm (Al)
7.75 in (L) x 4.25 in (Am) x 1.50 in (Al)

Peso Modello 5305 473 g, 15.3 oz
Modello 5340 516 g, 18.2 oz

Alimentazione

Tipo di batteria Batteria ricaricabile NiCad

La vita della batteria 12 ore di funzionamento

Adattatore
di Alimentazione 100 – 250V AC. 50/60 Hz, 0.5 A

Caratteristiche Chiave

- Leggero e portatile, le unità sono progettate per resistere a urti e vibrazioni
- Visualizzazione LED luminoso indica la saturazione di ossigeno e della frequenza cardiaca da qualsiasi angolo e nella maggior parte delle condizioni di illuminazione
- Sistemazione semplice tastiera rende unità particolarmente user-friendly
- Unica sequenza media tecnica aggiornamenti valori e fornisce il tempo di risposta più rapidi
- Indicatore di batteria scarica
- In esclusiva per cinque anni di garanzia assicura l'affidabilità e la qualità

Modello 5305

- Tenuto in Mano pulsossimetri progettati per convenienza nel posto di controllo
- Si integra facilmente in tasca o camice da laboratorio custodia
- Batteria ricaricabile NiCad o il funzionamento continuo AC

Modello 5340

- Ideale per la maggior parte delle applicazioni di monitoraggio in continuo
- Segnale acustico varia in campo con ascesa e la caduta della saturazione di ossigeno
- Audio e allarmi visivi per la saturazione e la frequenza del polso
- Impostazioni del livello precedente di allarme può essere richiamato da
- Tenuto in mano o facilmente montare su parete, da tavolo o stativo di IV
- Batteria ricaricabile NiCad o operazione AC continua
- Possibilità di uscita analogica o seriale dati

Accessori



Tavolo / Muro di montaggio



Morsetto di IV

17517 Fabrica Way, Suite H; Cerritos, CA 90703 USA

t 714.367.2848 f 714.367.2852

www.mediaidinc.com info@mediaidinc.com

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso.

MEDIAID