

<b>MODELLO</b>	<b>PULSOSSIMETRO</b>
<b>VERSIONE</b>	<b>FOX-300</b>

Il pulsossimetro è uno strumento molto importante per misurare il livello di saturazione di ossigeno nel sangue ed il ritmo cardiaco.

Il suo utilizzo è davvero semplice ed intuitivo.

Può essere utilizzato ovunque per monitorare funzioni fisiologiche: ospedali, cliniche, centri medici, pronto soccorsi, dentisti, a domicilio.

### DOTAZIONE

- Apparecchio con display grafico a colori
- 2 batterie AAA size
- Laccetto di sicurezza per ancoraggio al polso
- Salvaguscio in silicone
- manuale d'uso e manutenzione

### FUNZIONI e CARATTERISTICHE

- Rilevazione del grado di saturazione di ossigeno nel sangue
- Rilevazione del battito cardiaco
- Display OLED a 2 colori
- Regolazione della luminosità a 10 livelli
- Indicazione SpO<sub>2</sub>, battito, barra delle pulsazioni e pletismogramma
- 6 orientamenti differenziati del display per una migliore lettura
- Autospegnimento se dito non inserito
- Allarme di indicazione di batteria bassa
- Adatto per ampia gamma di dimensioni del dito, da pediatrico (dai tre anni in su) all'adulto
- Dispositivo medico CE0476
- Peso 28 grammi escluse batterie

#### SpO<sub>2</sub>:

- Intervallo di misurazione: 70-100%
- Risoluzione: 1%
- Accuratezza della misura: +-2% fra 80 e 100%, +-3% fra 70 e 79%

#### Battito cardiaco:

- Intervallo di misurazione: 30-235 bpm
- Risoluzione 1 bpm
- Accuratezza della misura: +-2bpm da 30 a 100, +-2% da 101 a 235

#### Dimensioni e peso:

- Apparecchio: 58x32x34mm
- Scatola imballo: 83x51x61mm
- Peso imballo singolo: 87 gr

