



**SCHEMA TECNICA  
OY006**

<b>DESCRIZIONE PRODOTTO</b>	Il pulsossimetro è un dispositivo non invasivo per il controllo saltuario della saturazione ossiemoglobinica arteriosa e per la misurazione delle pulsazioni dei pazienti, sia degli adulti che dei bambini.
<b>CARATTERISTICHE TECNICHE</b>	Pulsossimetro con display Dual-Color OLED con luminosità regolabile. Dimensione: 0,96" Parametri misurati: saturazione di ossigeno periferica (SpO <sub>2</sub> , 0% ~ 100%) e frequenza cardiaca (30bpm ~ 250bpm). Alimentazione: due batterie di tipo AAA. Consumo energetico inferiore a 30 mA.
<b>VANTAGGI DEL PRODOTTO:</b>	Tascabile, estremamente accurato, pratico e a basso consumo.
<b>PRODOTTO CONFORME ALLE SEGUENTI NORMATIVE:</b>	93/42/CEE - Direttiva europea concernente i dispositivi medici
<b>REGISTRATO PRESSO BANCA DATI DISPOSITIVI MEDICI MIN.SALUTE</b>	ID di registrazione BD/RDM: <b>2062626</b>