

LOT 000006



OXY 110 Pulse oximeter

Il Pulsioximetro OXY 110 è un dispositivo medico a uso ambulatorio per la misurazione non invasiva della saturazione di ossigeno nel sangue (SpO₂) e della frequenza cardiaca (PR). Il dispositivo è dotato di un display a colori a 2,2" che mostra i valori misurati e un grafico a linee che rappresenta l'andamento dei dati nel tempo. Il Pulsioximetro OXY 110 è conforme alle norme CE e può essere utilizzato in ambienti clinici e domestici.

www.gimaitaly.com



Pulsioximetro OXY 110

Display TFT a colori da 2,2" per SpO₂, PR e temperatura.
Sensore a infrarossi e luce rossa per la misurazione della saturazione di ossigeno nel sangue (SpO₂) e della frequenza cardiaca (PR).
Valori misurati di SpO₂ (98%) e PR (78 bpm) visualizzati sul display.
Batteria a lunga durata (1000 mAh) che garantisce un'operazione di 10 ore di lavoro continuo.
Libera da fili, il Pulsioximetro OXY 110 è un dispositivo medico a uso ambulatorio.
Conforme alle norme CE e può essere utilizzato in ambienti clinici e domestici.



Per la misura della saturazione di ossigeno nel sangue (SpO₂) e della frequenza cardiaca (PR) è necessario utilizzare il sensore a infrarossi e la luce rossa.
Il Pulsioximetro OXY 110 è un dispositivo medico a uso ambulatorio.
Conforme alle norme CE e può essere utilizzato in ambienti clinici e domestici.

www.gimaitaly.com



Pulsioximetro OXY 110
OXY 110 Pulse oximeter
Pulsioximetro OXY 110
Oxymètre de pouls OXY 110

