



Simulatore SpO₂ Ms100

Dispositivo medico

Classe n/d

Codice GEF (SKU) 54600

EAN / GTIN 6945040103424

Confezione 1

SIMULATORE SPO2 MS100

CARATTERISTICHE TECNICHE

- Intervallo misurazione SpO₂: 35-100%; ± 2%
- Risoluzione ampiezza: 1% per 1.000-20.000%; 0,1% per 0,100-0,900%; 0,025% per 0,000-0,075%
- Risoluzione SpO₂: 1%
- Display: TFT 262K a colori con livello luminosità regolabile, 320x240
- Intervallo misurazione FC: 20-250 bpm; ± 1 bpm
- Risoluzione FC: 5 bpm
- Alimentazione: batteria al litio ricaricabile, 3,7 V
- Vita batteria: 500 ricariche
- Intervallo misurazione ampiezza: 0,000%~20.000%
- Dimensioni - peso: 189x125xh 56 mm - 600 g (batteria inclusa)

DATI REGOLATORI · DOCUMENTAZIONE GEF MEDICA

CLASSE DM
n/dEAN / GTIN
6945040103424CODICE GEF
54600

ASSISTENZA E DOCUMENTAZIONE

GEF Medica · verifica disponibilità,
prezzo e documentazione di
conformità su GEFMEDICA.IT
info@gefmedica.it · Tel. 0573
1944697