

## OXYMÈTRES DE POULS PROFESSIONNELS OXY-5 ET OXY-6



34282

ÉCRAN  
RÉTROÉCLAIRÉ



34285

ÉCRAN  
OLED  
COULEURS



34285

- 34282 OXYMÈTRE DE POULS AU DOIGT OXY-5
- 34265 OXYMÈTRE DE POULS AU DOIGT OXY-5 PÉDIATRIQUE
- 34285 OXYMÈTRE DE POULS AU DOIGT OXY-6

Permet de mesurer la saturation, le pouls et la perfusion à partir du doigt du patient (ép. doigt 10-22 mm pour 34282, 34285; 8-16 mm pour 34265) dans les hôpitaux et les cabinets médicaux.

Caractéristiques principales:

- mesure SpO<sub>2</sub> et pouls
- histogramme du pouls
- calcul de l'Indice de Perfusion. L'I.P. est une valeur numérique indiquant l'intensité du pouls à l'endroit où le capteur est positionné. C'est une valeur relative qui varie en fonction du patient et de la zone où le capteur est appliqué.
- grande précision et répétitivité des résultats: les dispositifs sont produits par GIMA (en établissements de la R.P.C.) sous contrôles de qualité rigoureux garantis par un organisme italien de notification (CE 0476 CERMET)
- précision en quelques secondes dès la première lecture grâce à un dispositif interne qui élimine les bruits
- grande stabilité durant la mesure (flexion du doigt, maladie de Parkinson, mouvements des mains, pression du bouton)

- alarmes visuelles et sonores
- allumage et extinction automatique (si le doigt n'est pas inséré)
- indicateur du niveau de charge
- manuel en 8 langues (GB, FR, IT, ES, DE, GR, PT, AR)
- 50 h de fonctionnement avec les batteries chargées (30 h pour l'OXY-6)
- livré dans une mallette en plastique avec piles et pochette
- écran orientable en 4 directions (OXY-6 uniquement)
- 35076 SAC EN CORDURA avec passant pour ceinture - bleu

### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

	PLAGE	PRÉCISION	RÉSOLUTION
Fréq. cardiaque:	30 - 240 bpm	± 2 bpm (2 %)	1 bpm
SpO <sub>2</sub> :	35 %-99 %	± 2 % (75-99 %) ± 3 % (50-75 %)	1 %
Index de perfusion:	0-20 %	± 0,1 % (0,2-2 %) ± 0,2 % (2-10 %)	0-1 %
Alarme:	Limite inf. de la SpO <sub>2</sub> : 90 % Fréq. cardiaque: basse < 50 bpm - haute > 120 bpm		
Alimentation:	2 piles alcalines AAA 1,5 V		
Normes:	IEC 60601-1-2 Classe II CE 0476		
Écran LCD:	saturation O <sub>2</sub> , FC, indication charge de la batterie		
Dimensions:	6,6 x 3,6 x 3,3 cm - Poids: 60g batteries incluses		
Production Italienne (Fabriqué en R.P.C.)			

## OXYMÈTRE DE POULS OXY-3



35090

ÉCRAN OLED  
COULEURS

CE 2179  
FDA

- 35090 OXY-3 - blister
- Compact d'utilisation facile. Mesure le niveau d'oxygène et la fréquence cardiaque.

Caractéristiques principales:

- fonctions simples, compact, léger, et facilement transportable
- faible consommation énergétique
- affichage SpO<sub>2</sub>, forme d'onde SpO<sub>2</sub>, pouls
- 2 piles alcalines AAA incluses
- indication du niveau de charge des piles, extinction automatique
- adaptable à la taille du doigt des enfants aux adultes
- rembourrage moelleux en silicone, antiglisse
- pince résistante, non invasive, ne comprime pas
- écran orientable en 4 directions
- manuel utilisateur en GB, IT, ES, FR
- 35075 ÉTUI EN SILICONE - bleu
- 35076 POCHETTE EN CORDURA avec passant pour ceinture - bleu



35075  
+  
35090

35076

## OXYMÈTRE DE POULS OXY-4 - COULEUR



35091

35092

ÉCRAN OLED  
2 COULEURS

CE 0123

- 35091 OXY-4 - bleu
- 35092 OXY-4 - orange
- 35093 OXY-4 - autre coloris (commande min.: 100)

Choisir la couleur avec la commande **1 2 3 4 5 6**  
Permet de mesurer la saturation, le pouls et la perfusion à partir du doigt du patient.

- léger, compact et facile à utiliser
- mesure précise de la SpO<sub>2</sub> et du pouls
- affichage couleurs de la SpO<sub>2</sub>, PR, PI, pléthysmogramme et histogramme du pouls
- plage de mesure SpO<sub>2</sub>, 35-99%, pouls 30-240 bpm
- écran orientable en 4 directions
- allumage et extinction automatique
- >30 h de fonctionnement continu avec 2 piles alcalines AAA
- alarmes visuelle et sonore
- indication du niveau de charge de la batterie
- résistant à l'entrée de liquides
- manuel en 8 langues: GB, FR, IT, DE, ES, PT, GR, PL
- 35076 POCHETTE EN CORDURA avec passant pour ceinture - bleu