

MAPA SUNTECH OSCAR 2 M250 - HOLTER **TENSIONNEL AVEC LOGICIEL**

SUNTECH

Ref. DSU230220









Oscar 2™ : la référence en surveillance ambulatoire de la pression artérielle

Description

Le MAPA Oscar 2[™] de SunTech (Spengler Medical) est un moniteur de mesure ambulatoire de la pression artérielle sur 24h.

08/10/2025 01:01:08 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.



MAPA SUNTECH OSCAR 2 M250 - HOLTER TENSIONNEL AVEC LOGICIEL

SUNTECH

Ref. DSU230220

Validé cliniquement (ESH, BHS A/A, ANSI/AAMI SP10), il associe une précision diagnostique, un confort patient et une facilité d'utilisation.

Grâce à son algorithme oscillométrique tolérant aux mouvements et à ses brassards Orbit™ brevetés, il garantit des mesures fiables même dans les conditions de vie quotidienne.

Son logiciel dédié est le AccuWin Pro™ 4 permet une analyse simple et rapide des données, conforme aux recommandations internationales.

Aspects techniques:

- Type de mesure : oscillométrique avec un dégonflage progressif
- Plages de mesure :

TA: 25 à 260 mmHg

Fréquence cardiaque : 40 à 200 bpm (précision ±2 % ou ±3 bpm)

- Précision : ±5 mm Hg (conforme ANSI/AAMI/ISO 81060-2:2013)
- Intervalle de mesures programmables : 5 à 120 minutes
- Mémoire interne : Jusqu'à 250 relevés
- Évènements : Bouton patient pour déclencher des mesures supplémentaires
- Brassards : Orbit™ (tailles adultes #2 et #3 incluses, autres en option)
- Connexion : port USB, compatible Windows XP ou plus récent
- Logiciel : AccuWin Pro™ 4 (configuration, analyse, rapports)
- Alimentation : 2 piles AA (alcalines ou rechargeables NiMH)
- Dimensions: 120 x 70 x 35 mm
- Poids: 284 g avec les piles
- Conditions d'utilisation : + 10 à + 50 °C, humidité 20 à 95 % (sans condensation)
- Garantie : 2 ans (extensible jusqu'à 5 ans)
- Normes et sécurité : dispositif médical CE, classe lla; validé ESH, BHS (A/A), ANSI/AAMI SP10



MAPA SUNTECH OSCAR 2 M250 - HOLTER **TENSIONNEL AVEC LOGICIEL**

SUNTECH

Ref. DSU230220

Caractéristiques

Marquage CE	CE0413	Dispositif Médical	Classe lla
Code barre	0110840935105978	Code douanier	90181990
Garantie (mois)	24	Pays	Chine
MESURES			
Unité emballée / Largeur (cm)	19	Unité emballée / Hauteur (cm)	19
Unité emballée / Longueur (cm)	30	Unité emballée / Poids (kg)	1.815
Unité nue / Poids (kg)	0.284		
CONDITIONS DE STOCKAGE SPÉCIFIQUES			
Température mini	NA	Température maxi	NA
Humidité mini	NA	Humidité maxi	NA
AUTRES CARACTÉRISTIQUES			

Unité emballée / Quantité

08/10/2025 01:01:08 – Informations et caractéristiques données à titre indicatif et pouvant être sujettes à modification.