



# FICHE TECHNIQUE



<p><b>NIBP</b>          Modes opératifs:          Unité mesure:          Champ mesuration:            Protection surpression:          Résolution:          Alarme:</p>	<p>Automatique/Manuel/Continu          mmHg/Kpa sélectionnable          Adultes: 10-270mmHg          Enfants: 10-200mmHg          Nouveaux-nés: 10-155mmHg          Double protection de sécurité          1mmHg          Systolique, Diastolique, Moyenne</p>
<p><b>SpO2</b>          Champ mesurage:          Résolution:          Précision:          Champ alarme          Fréquence Pulsations</p>	<p>0-100%          1%          +/-2%, 70-100%,; non spécifié (40-69%)          0-100%          Champ: 25-254bpm          Résolution: 1bpm          Précision: +/-1bpm          Champ alarme: 25-254bpm</p>
<p><b>Température</b>          Champ Mesurage:          Résolution:          Précision          Canal:</p>	<p>0-50°C          0.1°C          +/- 0.1°C          1 canal</p>
<p><b>Imprimante (en option)</b></p>	<p>Incorporée, matrice thermique          Ondes-2 canaux          Mode d'impression: manuelle, en présence d'alarme, à temps défini etc.          Largeur papier: 50mm          Vitesse: 25mm/s, 50mm/s</p>

