


<p><b>MODELLO</b></p>	<p><b>Termometro frontale senza contatto TH5001N</b></p>	
<p><b>CARATTERISTICHE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Misurazione non invasiva (senza contatto) con luce di posizionamento.</li> <li>• Lettura istantanea e accurata della temperatura.</li> <li>• Indicatore di allarme febbre.</li> <li>• Possibilità di salvare fino a 30 misurazioni.</li> <li>• Misurazione in Celsius/Fahrenheit.</li> <li>• 3 in 1 – Misura la temperatura di fronte, oggetti e ambiente.</li> <li>• Display LCD retroilluminato facile da leggere.</li> <li>• Batteria inclusa nella dotazione.</li> </ul> <p><b>SPECIFICHE TECNICHE PRINCIPALI:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Alimentazione: DC 9V (1x6F22)</li> <li>• Intervallo misurazione corporea: 32.0°C-42.9°C (89.6°F-109.3°F)</li> <li>• Accuratezza misurazione corporea: <ul style="list-style-type: none"> <li>±0.2°C (±0.4°F) per 35.0°C (95.0°F) – 42.0°C (107.6°F)</li> <li>±0.3°C (±0.5°F) per altri intervalli di temperatura</li> </ul> </li> <li>• Intervallo di misurazione oggetto: 0°C-100°C (32.0°F-212.0°F)</li> <li>• Accuratezza misurazione oggetto: ±2.0°C (±4.0°F)</li> <li>• Intervallo misurazione ambiente: 5.0°C-59.9°C (41.0°F-139.8°F)</li> <li>• Accuratezza misurazione ambiente: ±1°C (±2°F)</li> <li>• Dimensioni apparecchio: 173 mm x 96 mm x 46.5 mm</li> <li>• Peso: 155,7 gr (senza batteria)</li> <li>• Dispositivo medico certificato CE0197</li> </ul>		
<p><b>PRINCIPALI APPLICAZIONI:</b></p> <p>Il termometro frontale senza contatto è un termometro clinico riutilizzabile che permette di effettuare una misurazione della temperatura corporea puntando al centro della fronte (ad una distanza approssimativa di 2-5 cm), della temperatura di oggetti e dell'ambiente. Il dispositivo può essere utilizzato per pazienti adulti e pediatrici in ambienti domestici e ospedalieri.</p> <p><b>DOTAZIONE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• n° 1 dispositivo TERMOMETRO;</li> <li>• n° 1 batteria DC 9V (1x6F22);</li> <li>• n° 1 manuale d'uso.</li> </ul>		