



# GIMA

## TERMOMETRO DA ORECCHIO

|                             |                                       |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| <b>Codice:</b>              | <b>25580</b>                          |
| <b>Categoria:</b>           | <b>Termometri frontali e orecchio</b> |
| <b>Unità di vendita:</b>    | <b>1 pz.</b>                          |
| <b>Quantitativi minimi:</b> | <b>1</b>                              |
| <b>Dispositivo:</b>         | <b>Dispositivo medico</b>             |
| <b>Classe:</b>              | <b>II A</b>                           |
| <b>NSIS:</b>                | <b>237591</b>                         |
| <b>CND:</b>                 | <b>V03010102</b>                      |
| <b>EAN13:</b>               | <b>8023279255805</b>                  |



|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| <b>Descrizione:</b>              | <ul style="list-style-type: none"><li>- termometro conforme agli standard di precisione "ASTM" e CE EN 12470-5 (esclusiva di pochi brand) (<math>35,5\text{ °C} - 42\text{ °C} \pm 0,2\text{ °C}</math>, altri <math>\pm 0,3\text{ °C}</math>).</li><li>- design particolare con presa ergonomica</li><li>- misurazione in 1 secondo, facile e veloce</li><li>- memorizzazione di 9 misurazioni per il confronto e la valutazione nel tempo, allarme "febbre", display LCD di facile lettura</li><li>- autodiagnosi e misura ad infrarossi</li></ul> |
| <b>Caratteristiche tecniche:</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Range di misurazione: <math>34,0\text{ °C} - 42,2\text{ °C}</math> (<math>93,2\text{ °F} - 108,0\text{ °}</math>)</li><li>• Tempo di risposta: 1 secondo</li><li>• Tempo tra due misurazioni: &gt; 5 secondi</li><li>• Visualizzazione display: °C/°F</li><li>• Tipo batteria: CR2032 (cod. 32212)</li><li>• Dimensioni (LxWxH) - Peso: 14x3,8x3 cm - 70 g</li><li>• Norme: IEC60601-1, IEC60601-1-2 (EMC), ASTM E1965-98</li></ul>  |