



Via Mombarone, 13888 MONGRANDO (BI)

www.cappelloimpianti.com

info@cappelloimpianti.it

Cappelloimpiantisrl

Cappello impianti

@srlcappello



Il termometro a infrarossi frontale senza contatto **certificato ad uso medico** è appositamente progettato e certificato per misurare la temperatura corporea di una persona indipendentemente dalla temperatura ambiente. È in grado di misurare la temperatura del corpo umano (misurazione effettuata sulla fronte) in un range compreso tra 32.0°C e 42.5°C, e quella di una superficie compresa in un range tra 0°C e 60°C. Inoltre è possibile impostare una soglia massima di rilevazione oltre la quale il termometro emette un segnale di allarme acustico.

MISURA SENZA CONTATTO

Per info e prezzi promo:
info@cappelloimpianti.it

+39 015 667831



€. 85.00

Iva esclusa

Codice Promo A10

NORMATIVE

ASTM E1965-1998

EN 980: Simboli grafici da utilizzare nell'etichettatura dei dispositivi medici

EN 104: Informazioni fornite dal produttore con dispositivi medici

EN 60601-1: Apparecchiature elettriche mediche

Parte 1: Requisiti generali di sicurezza (IEC: 60601-1: 1998)

EN 60601-1-2: Apparecchiature elettriche mediche

Parte 1-2: Requisiti generali per la sicurezza Norma collaterale Compatibilità elettromagnetica Requisiti e test (IEC 60601-1-2:2001) CONFORMITÀ ALLA SICUREZZA

SPECIFICHE TECNICHE

Gamma (in modalità corpo): 32.0°C - 42.5°C/89.6°F - 108.5°F

Gamma (in modalità superficie): 0°C - 60°C/32°F - 140°F

Risoluzione: 0.1°C/0.1°F

Precisione di base ASTM E1965-1998 (2003):

32 - 35.9°C/93.2 - 96.6°F (±0.3°C/±0.5°F)

36 - 39°C/96.8 - 96.6 - 102.2°F (±0.2°C/±0.4°F)

39 - 42.5°C/102.2 - 108.5°F (±0.3°C/±0.5°F)

Distanza di misurazione: 5-15cm

Tempo di risposta: 0.5 secondi

