

ISNGTCH



THERMO IR +

TERMOSCANNER A INFRAROSSI
A PARETE DA INTERNI/ESTERNI*



**ALLARME
SONORO**



**ALLARME
LUMINOSO**

**0,5S
IMMEDIATO**

±0,2°C

FACILISSIMO

**CONTACTLESS
10CM**

DISPLAY LCD

**4 X AA
BATTERIE**



COD. 64.2506.55

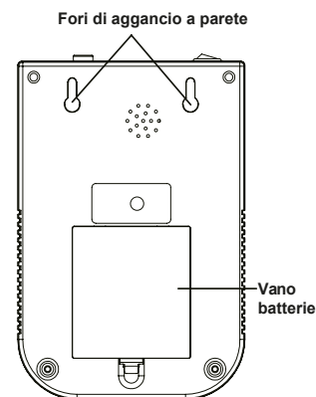
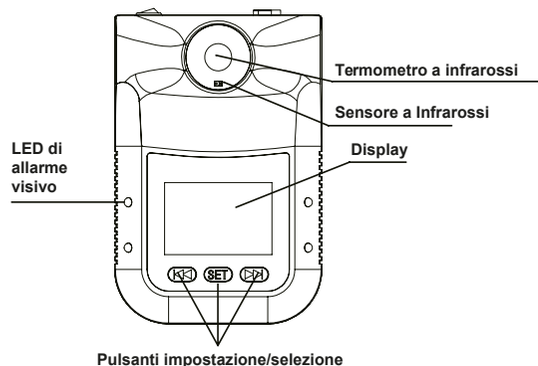
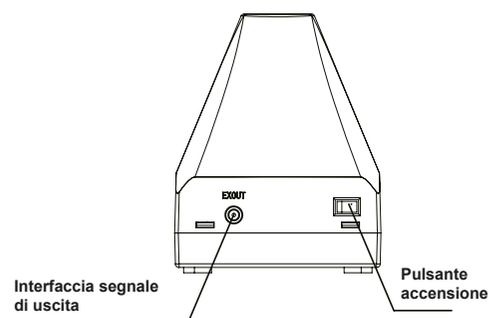


* Il prodotto rileva la temperatura corporea in ambienti esterni, ma NON è protetto dagli agenti atmosferici. Tenere lontano da pioggia, liquidi in genere e dalla luce del sole diretta.

Accuratezza:	$\pm 0.2^{\circ}\text{C}$ nell'intervallo 35 - 42 $^{\circ}\text{C}$	Temperatura di esercizio:	10 $^{\circ}\text{C}$ - 40 $^{\circ}\text{C}$ (Consigliata 15 $^{\circ}\text{C}$ - 35 $^{\circ}\text{C}$)
Unità di misura:	$^{\circ}\text{C}/^{\circ}\text{F}$	Intervallo di misurazione temperatura IR:	0 $^{\circ}\text{C}$ - 50 $^{\circ}\text{C}$
Allarme automatico:	LED lampeggianti + allarme sonoro per 10 secondi	Tempo di risposta:	0,5s
Distanza di misurazione automatica:	5cm - 10cm	Stand by:	automatico dopo 30 secondi
Schermo:	LCD	Peso:	303g
Interfaccia:	USB Type-C	Dimensioni:	170x115x140mm
Alimentazione:	tramite cavo USB (incluso - alimentatore NON incluso) o a batteria (4x AA - NON incluse)	Conteggio massimo:	9999
Ingresso:	5V \equiv 0,5A	Colore:	bianco + nero
Modalità di installazione:	ventose (incluse), gancio a parete, treppiede (non incluso)		

Termoscanner da parete da esterni con misurazione della temperatura tramite InfraRossi (IR). La totale assenza di contatto fisico aumenta la sicurezza del processo di rilevazione evitando qualunque pericolo di cross infection. Il tempo di misurazione ridotto a soli 0,5s consente l'uso anche per accessi di massa, e il display digitale LCD di grandi dimensioni consente lettura e controlli immediati, con un'accuratezza di $\pm 0,2^{\circ}\text{C}$. È possibile selezionare la lettura in $^{\circ}\text{F}$. Il termoscanner è dotato di allarme visivo e sonoro automatico per temperature \geq a 37,3 $^{\circ}\text{C}$ (valore regolabile). Estremamente semplice da usare, è corredato di due ventose,

ma può essere agganciato a una parete, o montato su treppiede (NON incluso). È inoltre completo di cavo USB Type-C per alimentazione (alimentatore NON incluso) e connessione a PC. È inoltre selezionabile l'alimentazione a batteria (4x AA, NON incluse) Ideale per edifici per uffici, supermercati, mense, condomini, esercizi pubblici, hotel, fabbriche, chiese, comunità in generale e ingressi di parchi.



ATTENZIONE: Dispositivo ad uso NON clinico per uso in luoghi pubblici atto alla rilevazione della temperatura di superficie o corporea a scopo preventivo. Interpellare un medico per eseguire l'eventuale diagnosi. L'uso in esterni NON implica protezione dagli agenti atmosferici: proteggere da acqua e pioggia.