

Epidemic emergency products



**TERMOMETRO "IR"
AD INFRAROSSI
SENZA CONTATTO
NO-CONTACT**



Modello : ARW TF-600

Manuale D'uso Termometro Descrizione Range e funzioni

① Tasti Menu e applicazioni

Tasti di menu è applicabile a TMP_ _V1.8_ _X e versioni successive.

② Lista modalità menu

Premere 'Tasto Misura (Grilletto)' per accendere e misurare i dati della temperatura corporea. In modalità misura della temperatura è possibile inserire le modalità nel seguente elenco

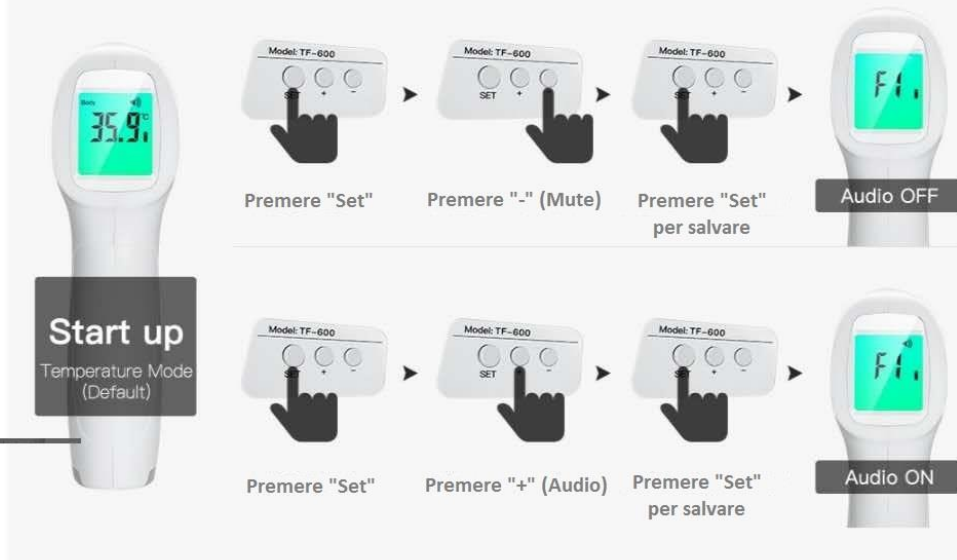
Menu	F1	F2	F4	Memory Mode
Function	Voice Switch	Temperature Unit	Object Mode	

Nota: l'uscita dalla modalità corrente tornerà alla modalità di misurazione della temperatura

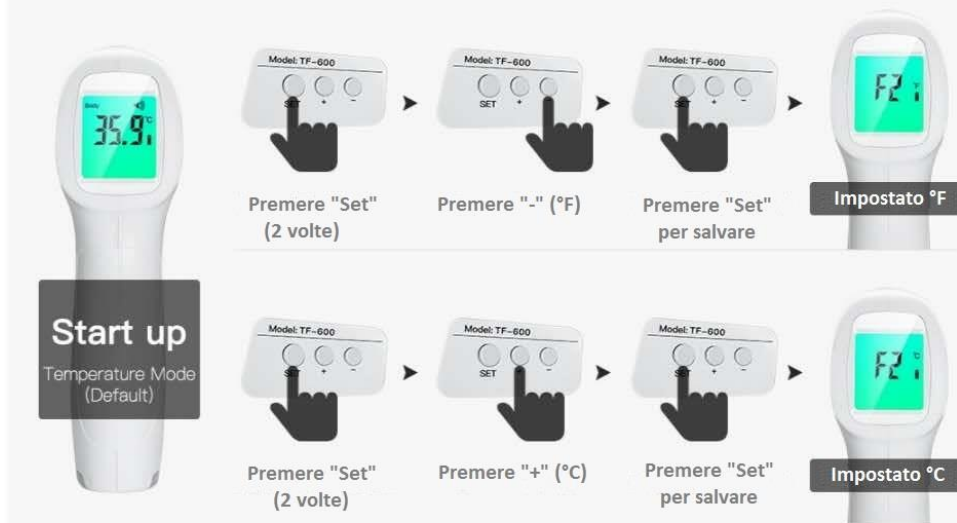
③ Introduzione Modalità Menu

Nella modalità di misurazione della temperatura, premere 'set' una volta per accedere a F1, premere 'set' la seconda volta per accedere a F2, premere 'set' la terza volta per uscire dall'impostazione e tornare alla modalità di misurazione della temperatura. Ripetere l'operazione sopra descritta per continuare a ciclo F1-> F2-> Modalità di misurazione della temperatura. Ad eccezione della modalità oggetto, la pressione del tasto di misurazione in altre modalità ti costringerà a tornare alla misurazione della temperatura.

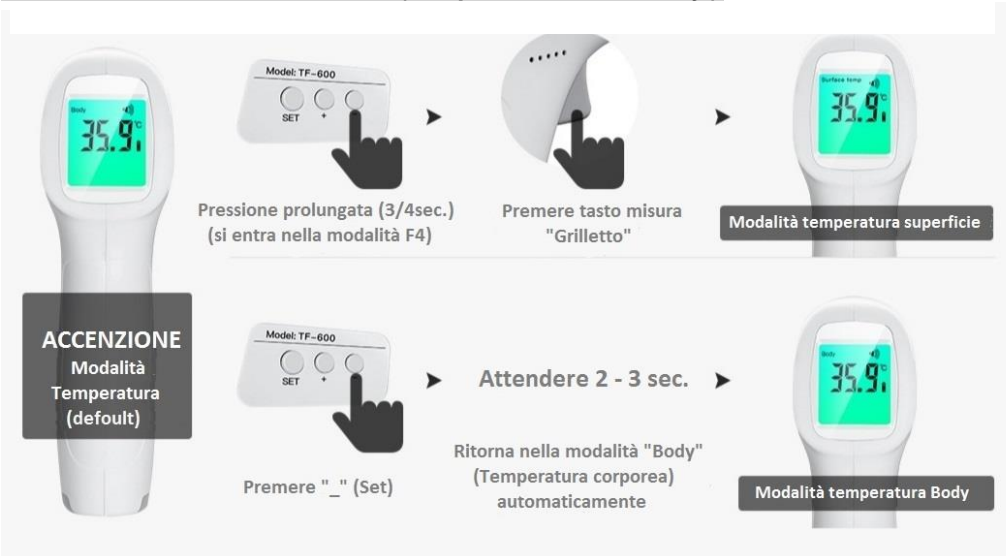
F1 Accensione audio (segnale sonoro)



F2 Impostazione Unità di misura Temperatura



F4 Modalità di misura (Superficie / Body)



!!! Nota: se si preme il tasto "Misura" nella modalità oggetto, non premere contemporaneamente "set" e "+". Questa operazione serve per calibrare i parametri prima della consegna. Se si aziona accidentalmente il movimento sopra, il display LCD lo farà.

Display 33. Premere una volta - per uscire, attendere 2 secondi per uscire dalla modalità oggetto

Modalità Memoria



④ Gamma di misura Temperatura

La risposta del cicalino nella seguente temperatura varia quando sono impostati i messaggi vocali. (Ad eccezione della modalità oggetto):

T Significa : temperatura

T<32.0°C, Display LCD mostra "L_0", un breve cicalino (buzz)

32°C≤T≤37.4C, un breve cicalino (buzz)

37.5°C≤ T<37.9C , due brevi cicalini (buzz)

37.9C≤ T≤39°C , lungo cicalino (buzz)

T>39°C, Display LCD mostra "Hf", lungo cicalino (buzz)

Nessun cicalino, nesso messaggio cocale?

Descrizione prodotto:

(1) Panoramica

Modello: il termometro a infrarossi TF-600 è uno strumento di misura che utilizza il principio di ricezione a infrarossi per misurare la temperatura corporea. Durante l'uso, basta puntare il sensore sulla parte anteriore del corpo umano (generalmente la fronte) o inserirla nel foro dell'orecchio e premere il tasto di misurazione per misurare rapidamente e accuratamente la temperatura del corpo umano.

(4) Principio di misurazione

Misurare l'energia infrarossa emessa dalla membrana timpanica frontale o del timpano. Questa energia viene concentrata attraverso l'obiettivo e convertita in un valore di temperatura da un sensore e un circuito elettronico di misurazione.

(5) Impiego

Utilizzato dai dipartimenti medici o da qualsiasi personale che necessita della misurazione della temperatura corporea e altre applicazioni analoghe

(4) Controindicazioni

Nessuna

Composizione :

1. Sensore ad infrarossi (parte frontale)
3. Display LCD
5. Pulsante di misurazione della temperatura frontale (Grilletto)

Indicazioni Display :

1. Simbolo temperature T (°C / °F)
2. Simbolo modalità (superficie "surface" / Body "Temperatura corporea")
3. Indicazione batteria
4. Modalità memoria
5. Display indicazione misura temperatura



Metodo di misura "Body" Temperatura corporea :

(1) Come misurare la temperatura frontale

Quando si misura la temperatura della fronte, puntare il sensore di temperatura verso la parte 3-5 cm della fronte e premere brevemente il pulsante di misurazione della temperatura della fronte per rilasciare, il cicalino "buzzer" emetterà un segnale acustico e il display mostrerà il valore. Si consiglia di effettuare più misurazioni per ottenere un valore di misura stabile e il più vicino alla temperatura corporea corretta.

(2) Come misurare la temperature dell'orecchio

Inserire delicatamente la testa termica nel condotto uditivo (orecchio) e premere il pulsante di misurazione della temperatura. Il risultato della misurazione viene visualizzato per circa 1 secondo.

Nota: per i bambini di età inferiore a 1 anno, tirare indietro le orecchie per allineare il canale auricolare durante la misurazione. I bambini di età superiore a un anno e gli adulti tirano su e indietro le orecchie per raddrizzare i canali auricolari

Distribuito da:



ST Protect s.p.a.

Via Circonvallazione n° 97,

27043, Broni (PV), Italy

Tel: +39.0385.090211

Fax: +39.0385.250166