

توفر موازين الحرارة الميديك BRO قراءات درجة حرارة أمنة وموثوقة. تنبئه مسموع يشير إلى عملية القياس المكتملة بمجرد بلوغ درجات الحرارة القصوى. والإندار التلقائى الحمى الأصوات عندما تصل درجة الحرارة 37.8 °C (100 °F) أو أعلى. يتم تخزين القراءة الأخيرة المقيدة تلقائيا في الذاكرة ، مما يسمح للمستخدمين بتتبع مستويات درجة حرارتهم بسهولة. ميزة إيقاف التشغيل التلقائي العملية تساعدهم أطاله عمر البطارية.

محظيات المنتج:

- 1 ترمومتر
- 1 دليل المالك
- 1 بريتيش تيليكوم الغلاف
- 1 حالة تخزين
- 1 الصندوق المتحرك
- 5 المسابار يعطي



المنتج الوهمية



مواصفات المنتج

اسم المنتج: ترمومتر الرقمية jt002bt

إمدادات الطاقة: 1.5 العاشرة ، وبطارية زر 1.41

استهلاك الطاقة: 0.1 ميغاواط

عمر البطارية: حوالي 1100 قراءات (إذا كانت تستخدم لمدة 10 دقائق في اليوم)

وحدة الاستشعار: ثيرمستور

طريقه القياس: القياس الفعلي

في 0.1 درجة الزيادات (°f + °c ، عرض درجة الحرارة: 3 أرقام

(°c دقه القياس: ± 0.05 درجة مئوية (32 °س - 43

± 0.1 °f (89-60 °f-109.40 °f)

وقت القياس: 2 م

89.6 °F إلى 109.40 °F نطاق القياس: 32 درجة مئوية إلى 43 درجة مئوية (f)

(50 °F إلى 104 °F بيئة الاستخدام: درجة الحرارة المحيطة: + 10 درجة مئوية إلى + 40 درجة مئوية (f)

4-6 °F إلى 140 °F بيئة التخزين:-20 درجة مئوية إلى + 60 درجة مئوية (-

95-30% rh درجة الحرارة والرطوبة: الرطوبة النسبية 30-95%

الوزن: حوالي 15 جرام (البطارية المدرجة)

20 ملليمتر (mm) * 130 مم (w) * 13 مم (d) الأبعاد:

حالة التخزين ، دليل المستخدم ، (4) الملحقات: اختبار البطارية (القلوية المغيسيوم زر البطارية

العينة: 80 جهاز كمبيوتر/الشبكة

30 ملليمتر (mm) * 260 حجم الشبكة الخاصة: 33 ملليمتر (mm)

تعليمات المستخدم:

نغمه سوف الصوت كما يظهر الشاشة ، تليها الذاكرة lcd اضغط على زر التشغيل/الإيقاف بجانب شاشه step1. الاخيره درجه الحرارة.

بعد عرض درجه الحرارة الاختبار الذاتي ، وترمومترا هو الان في وضع الاختبار.

* ملاحظه: إذا كانت درجه الحرارة المقيسه اقل من 32 °C أو 90 °F ، شاشات الكريستال السائل عرض لو ، إذا كانت درجه الحرارة المقيسه اعلي من 42.9 °C 109.9 °F أو 42.9 °C 37.3 °C و 99.1 °F 96.3 (



step2. موقف الحرارة في الموضع المطلوب (الفم)

(ا) الاستخدام الفموي: ضع ميزان الحرارة تحت اللسان كما هو مبين في الموضع "V". اغلق فمك وتتنفس بالتساوي من خلال الأنف لمنع القياس من ان تتأثر الاستنشاق/الزفير الهواء. درجه الحرارة العادي بين 35.7 °C و 37.3 °C و 96.3 °F و 99.1 °F

.3

ومضات علامة درجه حرارة خلال عمليه الاختبار. وعندما يتوقف الوميص جرس الإنذار لمدة 10 ثوان تقريبا. وسوف تظهر على قياس القراءة علي شاشات الكريستال السائل في وقت واحد. يجب ان يتم الاحتفاظ بالحد الأدنى لوقت القياس بدون استثناء. ويستمر القياس حتى بعد اخطار الجرس. لن تتغير درجه الحرارة المعروضة (beep) حتى نغمه الاشاره عند أزاله مقياس الحرارة من موضع الاختبار الخاص به.

Step4.

لأطاله عمر البطارية ، اضغط على زر التشغيل/الإيقاف لإيقاف تشغيل الوحدة بعد اكمال الاختبار. في حالة عدم اتخاذ دقيقه around 10 اي اجراء ، سيتم إيقاف تشغيل الوحدة تلقائيا بعد خزن ميزان الحرارة في قضيته الحمايه.

