

6 DİLLER SES (EN / FR / PL / ES / TR / CN)

32 MEMORY

TARAMA FONKSİYONU (GERÇEK ZAMANLI [SICAKLIK VÜCUT](#)/ OBJELER MODU

1. insan vücudu için Aralığı: 35.5C-42.9C
2. Nesne için menzil: 0C-118C
3. Arkadan aydınlatmalı ekran
4. C / F mevcut okuma
5. son okuma Otomatik hatırlama
6. Otomatik kapanma
7. [Pil seviyesi göstergesi](#)
8. Sapma ayarı: 0C-3.0C
9. Ateş alarmı için buzzer

Uygulanabilir standart: EN 12470-5 ve ASTM 1965-98

Ölçüm mesafesi: 5CM-8CM

İnsan vücudu için doğruluk:

$\pm 0.3 \text{ } ^\circ\text{C} / 0.5 \text{ } ^\circ\text{F}$ 35.5-42.9 $^\circ\text{C}$ (95.9-107.6 $^\circ\text{F}$)

Nesne için doğruluk:

$\pm 0.3 \text{ } ^\circ\text{C} / 0.5 \text{ } ^\circ\text{F}$ 32.0-35.4 $^\circ\text{C}$ (89.6-95.7 $^\circ\text{F}$)

Çözünürlük: 0.1 $^\circ\text{C} / 0.1 \text{ } ^\circ\text{F}$

Çalışma koşulu: 10.0 $^\circ\text{C}$ -40.0 $^\circ\text{C}$ (50.0 $^\circ\text{F}$ -104.0 $^\circ\text{F}$)

Nem% 80 yoğunlaşmayan

Depolama koşulu: -25.0 $^\circ\text{C}$ -55.0 $^\circ\text{C}$ (-13.0 $^\circ\text{F}$ -131.0 $^\circ\text{F}$)

Nem% 90 yoğuşmasız

Pil: 2 * AA pil





Web sites: thermometersupplier.com

Email: sanieleung@dor-medex.com