

Specificaties:

Het meten van Waaiers:

Menselijk Lichaam / voorhoofd (in het lichaam van de modus): 32.0 ° C ~ 42.5 ° C (90 ° F ~ 108 ° F)

Surface (in oppervlak temp modus): 0 ° C ~ 60 ° C (32 ° F ~ 140 ° F)

Verbruik: ≤50mW

Nauwkeurigheid: ± 0.3 ° C (0,54 ° F)

Metten Afstand: 5 ~ 15cm (2 ~ 5.9in)

Automatische Stop: 7 sec.

Resolutie: 0,1 ° C (0,1 ° F)

Reactietijd: 0.5sec

Werkende Temperatuur: 10 ° C ~ 40 ° C (50 ° F ~ 140 ° F)

Relatieve vochtigheid Rate: minder dan of gelijk aan 85%

Over bereik indicatie: LCD verschijnt "HI" / "Lo"

Emissiviteit: 0.95 vaste waarde

Voeding: 1.5V AA batterij x2

Polariteit: Automatisch (geen indicatie voor positieve polariteit); Min (-) teken voor negatieve polariteit