

**Model: DT- 161**

**دما سنج دیجیتال نفوذی تاشو**

**Size(HxWxD):** 150 mm x 45 mm x 20 mm

**Weight:**50 g

2 x1.5V "AAA" batteries , Clamshell



قابلیت اندازه گیری :

محدوده اندازه گیری :

غیر تماسی / لیزری : -50 ~ 300 °C

دقت اندازه گیری: ± 1.0 °C

دیگر قابلیت ها :

ضد آب و غبار (IP67)

قابل شستشو و مقاوم در برابر غبار و آلودگی های محیطی

حافظه مینیمم / ماکزیمم / Hold مقادیر

صفحه نمایشگر بزرگ با چراغ پس زمینه نمایشگر

بدنه سبک و مقاوم از جنس ABS

مناسب در تولید، نگهداری و پخت مواد غذایی

**Model: DT- 131**

**دما سنج دیجیتال نفوذی**

قابلیت اندازه گیری:

محدوده اندازه گیری : -40 ~ 250 °C

دقت اندازه گیری : ± 1.0 °C

دیگر قابلیت ها :

حافظه HOLD

کاور ضد ضربه



Features	
Measuring temperature range	- 50 to 300 °C / - 58 to 572 °F
Resolution 0.1°C/0.1°F	± 1 °C / ± 3.6 °F (- 50 °C to - 20 °C / - 58 to - 4 °F) ± 2 °C / ± 1.8 °F (- 50 °C to 100 °C / - 4 to 212 °F) ± 1 % (100 °C to 300 °C / - 212 to 572 °F)
Resolution	0.1 °C / 0.1 °F
Battery	2 x1.5V "AAA" batteries / 800 hr battery life
Material/Housing	ABS

Spesification DT- 131		
Function	Range	Basic Accuracy
Temperature	- 40 °C ~ 250°C - 40 °F ~ 482 °F	± 1.5 %
Humidity	10 % RH~ 95 % RH	± 3.5 %

**Size(HxWxD):** 130:150mm x 40mm x 28mm

133:211/132/131mm x 32mm x 19mm

**Weight:** 130:19 g 133:35/132/131g

One LR 44 (1.5 V ) button battery and clamshell.

Features	IR- 95	DT- 131
Built-in fold-out probe for measuring internal food temperatures	*	
Probe temperature range - 40 to 230 °C	*	
Countdown timer to monitor cooking, cooling and HACCP exposure times	*	
Backlit display for clear readings in poorly lit areas	*	
MIN/MAX temperature display for quick reference	*	
IP65 waterproof	*	
Mini modern housing design	*	
Flash light	*	
User selectable °C or °F		*
Resolution 0.1°C / 0.1°F		*
Sampling time 2.0 seconds		*
LCD display		*
Max / Min Hold and Data Hold		*
Auto Power Off		*

**Size(HxWxD):** 50 mm x 67 mm x 185 mm

**Weight:**180 g

**Accessories:**Carton box , AC power cable.

**Model: IR- 95**

**دما سنج نفوذی تاشو / غیر تماسی**

قابلیت اندازه گیری:

محدوده اندازه گیری:

غیر تماسی / لیزری : -40 ~ 280 °C

تماسی (نفوذی NTC) : -40 ~ 230°C

دقت اندازه گیری: ± 1.0°C

فاصله دستگله تا نقطه اندازه گیری: ۱ : ۴

دیگر قابلیت ها :

ضد آب و غبار (IP67)

مقاوم در برابر غبار و آلودگی های محیطی

حافظه مینیمم / ماکزیمم / Auto Hold مقادیر

صفحه نمایشگر بزرگ با چراغ پس زمینه نمایشگر

مناسب در تولید، نگهداری و پخت مواد غذایی



**EMC& LVD  
EN : 61326  
EN : 61010-1**

Spesification IR- 95	
IR Temp. Range	- 40 °C to 280 °C / - 40 °F to 536 °F
Response Time	Less than 500ms
Optical Resolution	4:1 Distance to Spot size
Emissivity	Fixed at 0.95
Thermistor Temperature Range	- 40 °C to 230 °C / - 40 °F to 446 °F
Resolution	0.1°C / °F
Basic Accuracy	± 1.0 % of reading