

Fluke 324真有效值钳型表



主要特性

“它可以满足HVAC或维护技术人员的所有需求。我的12个同事中，有9个人拥有324” —— Thomas表示

- 坚固可靠的基本型真有效值钳型表
- 可测量400 A交流电流、600V交流/直流电压
- 可测量4kΩ电阻，通断性检测 $\leq 30\Omega$
- 323钳型表的功能补充：温度、电容、背光照明

产品概述: Fluke 324真有效值钳型表

Fluke 324真有效值钳型表适用于商业和住宅电工，是一款可靠、坚固耐用的故障诊断和排除工具，具有真有效值测量功能，方便运输和使用的纤巧设计，以及宽大的显示屏，可高效进行故障诊断和排除。增加温度和电容功能，可满足HVAC技术人员的所有需求。

安全、准确地诊断和排除故障

- CAT III 600 V、CAT IV 300 V安全等级
- 提供真有效值交流电压和电流测量，可准确测量非线性信号
- 可测量400 A交流电流
- 可测量600V交流/直流电压
- 可测量4kΩ电阻，通断性检测 $\leq 30\Omega$

- 可测量-10°C至400°C范围的温度
- 可测量1000μF电容
- 背光和保持功能，捕获显示屏上显示的读数
- 提供两年质保，标配软携包

Fluke 320系列钳型表，适用于电气故障诊断和排除



Fluke 323 True-RMS Clamp Meter

Fluke 324 True-RMS Clamp Meter

Fluke 325 True-RMS Clamp Meter

AC Current	400A	40A / 400A	40A / 400A
DC Current			40A / 400A
AC/DC Voltage	600V	600V	600V
Resistance	400Ω / 4kΩ	400Ω / 4kΩ	400Ω / 4kΩ / 40kΩ
Continuity	≤ 70Ω	≤ 30Ω	≤ 30Ω
Capacitance		100μF / 1000μF	100μF / 1000μF
Temperature		-10C to 400C	-10C to 400C
Backlight		Yes	Yes
Frequency			5Hz to 500Hz
Min/Max			Yes

	Fluke 323真有效值钳型表	Fluke 324真有效值钳型表	Fluke 325真有效值钳型表
交流电流	400A	40A/400A	40A/400A
DC A			40A/400A
交/直流电压	600V	600V	600V
电阻	400Ω/4kΩ	400Ω/4kΩ	400Ω/4kΩ/40kΩ
通断性	≤ 70Ω	≤ 30Ω	≤ 30Ω
电容		100μF/1000μF	100μF/1000μF
温度		-10°C至400°C	-10°C至400°C
背光		有	有
频率			5Hz至500Hz
最小值/最大值			有

标配：

- Fluke 324真有效值钳型表
- TL75测试线
- K型热电偶
- 2节AAA型电池(已安装)
- 软携包

[可同时测试电压/电流的变频器钳表：福禄克安博 ACD-14-PRO](#)

产品规格: Fluke 324真有效值钳型表

技术指标		
交流电流	量程	40.00 A / 400.0 A
	准确度	1.5% ± 5个字(45 Hz至400 Hz) 注：增加2% @ 位置灵敏度时
直流电流	量程	-
	准确度	-
交流电压	量程	600.0 V
	精度	1.5% ± 5 个字
直流电压	量程	600.0 V
	精度	1.0% ± 5 个字
电阻	量程	400.0 Ω / 4000 Ω
	准确度	1.0% ± 5 个字
通断性		≤ 30 Ω
电容		0 至 100.0 μF / 100μF 至 1000 μF
频率		-
交流响应		真有效值
背光		有
数据保持		有
接触温度		-10.0°C 至 400.0°C (14.0°F 至 752.0°F)
最小值/最大值		-
尺寸	H x W x D (mm)	207 x 75 x 34
	最大线径	30 mm (600 MCM)
	重量	208 g
额定等级		CAT III 600 V CAT IV 300 V
低通滤波器参数		已内置，800Hz
质保		2 年

Ordering information



Fluke 324

Fluke 324真有效值钳型表

- Fluke 324真有效值钳型表
- TL75测试线
- K型热电偶
- 2节AAA型电池(已安装)
- 软携包

Optional accessories Description

福禄克十字头绝缘螺丝刀 Ergonomic handles offer maximum torque and safety.

福禄克绝缘钢丝钳

使用电压等级为 1,000 V 的 Fluke 绝缘钢丝钳、8 英寸 Linesman 钳子和侧剪钳保持安全。通过锋利的线切割锯齿状钳口和 4 点夹持孔紧紧夹持。

