



فروشگاه اینترنتی سیان شاپ
ارائه دهنده تجهیزات اندازه گیری و ابزار دقیق
www.seeanshop.com

سیانکو SEEANCO

شرکت فنی مهندسی سیانکو

تلفن تماس: 021-66644749 و 051-37133896

www.seeanco.com & seeanco.ir

تهران، میدان صادقیه، برج گلдіس

مشهد، خیابان صاحب الزمان نبش صاحب الزمان هشت



**320 SERIES TRUE-RMS
CLAMP METERS**

مولتی متر دیجیتال کلمپی

FLUKE 323, 324

AND 325

مولتی متر دیجیتال کلمپی سری Fluke 320 True-rms

مولتی متر دیجیتال کلمپی فلوک آمریکا سری Fluke 320 True-rms یک ابزار ضروری و کاربردی برای برقکارها در سیم کشی واحدهای مسکونی و تجاری است. مولتی متر دیجیتال کلمپی سری Fluke 320 True-rms با طراحی ارگونومیک خود بسیار خوش دست و سبک ساخته شده است و در مقابل ضربه بسیار مقاوم است همچنین دارای دقت True-rms می باشد. قابلیت اندازه گیری ظرفیت خازنی و دما دیگر برتری کلمپ متر فلوک 320 نسبت به هم رده های خود است. کلمپ مولتی متر های دیجیتال فلوک سری 320 محصول کمپانی بین المللی فلوک آمریکا می باشد که توسط گروه فنی و مهندسی سیانکو به عنوان نماینده رسمی کمپانی با یکسال گارانتی و پنج سال خدمات پس از فروش در بازار ایران عرضه می شود.

ویژگی های کلمپ آمپر متر و مولتی متر دیجیتال فلوک آمریکا سری Fluke 320

- طراحی باریک و ارگونومیک
- صفحه نمایش بزرگ جهت قرائت سریع ارقام
- دکمه نگهدارنده داده جهت ثبت مقدار اندازه گیری شده
- قابلیت اندازه گیری ظرفیت خازنی
- قابلیت اندازه گیری دما به کمک پراب تماسی
- نمایش مقدار ماکزیمم و مینیمم
- استاندارد CAT IV 300 V ، CAT III III 600 V
- مقاوم در مقابل رطوبت و گردو غبار و ضربه
- قابل استفاده در کلیه کارهای صنعتی و تکنیکی
- دارای دکمه نگهدارنده
- دارای سرعت نمونه برداری بالا
- دقت باور نکردنی و دقت نمایشگر و وضوح بالا



مولتی متر دیجیتال کلمپی

Fluke 323, 324

and 325

مشخصات فنی مولتی متر دیجیتال 323 و 324 و 325

مشخصات عمومی تمامی مدل ها

		323	324	325
AC current	Range	400.0 A	40.00 A/400.0 A	40.00 A/400.0 A
	Accuracy	2 % ± 5 digits (45 Hz to 65 Hz) 2.5 % ± 5 digits (65 Hz to 400 Hz)	1.5 % ± 5 digits (45 Hz to 400 Hz) Note: Add 2 % for position sensitivity	2 % ± 5 digits (45 Hz to 65 Hz) 2.5 % ± 5 digits (65 Hz to 400 Hz)
DC current	Range	—	—	40.00 A/400.0 A
	Accuracy	—	—	2 % ± 5 digits
AC voltage	Range	600.0 V	600.0 V	600.0 V
	Accuracy	1.5 % ± 5 digits	1.5 % ± 5 digits	1.5 % ± 5 digits
DC voltage	Range	600.0 V	600.0 V	600.0 V
	Accuracy	1.0 % ± 5 digits	1.0 % ± 5 digits	1.0 % ± 5 digits
Resistance	Range	400.0 Ω/4000 Ω	400.0 Ω/4000 Ω	400.0 Ω/4000 Ω/40.00 kΩ
	Accuracy	1 % ± 5 digits	1 % ± 5 digits	1 % ± 5 digits
Continuity		≤ 70 Ω	≤ 30 Ω	≤ 30 Ω
Capacitance		—	100.0 μF to 1000 μF	100.0 μF to 1000 μF
Frequency		—	—	5.0 Hz to 500.0 Hz
AC response		True-rms	True-rms	True-rms
Backlight		—	Yes	Yes
Data hold		Yes	Yes	Yes
Contact temperature		—	-10.0 °C to 400.0 °C (14.0 °F to 752.0 °F)	-10.0 °C to 400.0 °C (14.0 °F to 752.0 °F)
Min/Max		—	—	Yes
Size	H x W x D (mm)	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34	207 x 75 x 34
	Max wire diameter	30 mm (600 MCM)	30 mm (600 MCM)	30 mm (600 MCM)
	Weight	265 g	208 g	283 g
Category rating		CAT III 600 V CAT IV 300 V	CAT III 600 V CAT IV 300 V	CAT III 600 V CAT IV 300 V

گالری تصاویر







