



GVT-417B (1CH) ¥ 53,800

GVT-417Bは、 $300\mu\text{V}$ (フルスケール)の高感度で10Hzから1MHzなアナログの電子電圧計です。電圧スケールは、12レンジで大型ダイヤルを採用し使い易くなっております。広い測定周波数(10Hz~1MHz)と電圧範囲(-70dB~+40dB)で様々なアプリケーションに対応できます。

特徴

- 感度: $300\mu\text{V}$ フルスケール
- 周波数帯域: 10Hz~1MHz
- 感度: -70dB~+40dB、12レンジ

SPECIFICATION	
電圧範囲	300 μV ~100Vフルスケール、12レンジ
dB範囲	-70dB~+40dB、10dBステップ、12レンジ
確度	$\pm 3\%$ (フルスケール、1kHz、信号入力のみ)
周波数特性	300 μV レンジ; 20Hz~200kHz、 $\leq \pm 3\%$ 、10Hz~500kHz、 $\leq \pm 10\%$ その他のレンジ; 20Hz~200kHz $\pm 3\%$ 、10Hz~1MHz $\pm 10\%$ 、1kHz基準
インピーダンス	1M Ω 、約50pF
最大入力電圧	300V (300 μV ~1Vレンジ) 500V (3V~100Vレンジ)
AC出力レベル	約0.1Vrms各レンジ1kHz (フルスケール、無負荷にて)
ひずみ	< 2%
電源電圧	AC 100V $\pm 10\%$ 、50/60Hz
寸法・質量	130 (W) \times 210 (H) \times 295 (D)mm、約2.7kg
付属品	取扱説明書、電源コード、テストリード

アクセサリ

テストリード GTL-101
BNC-ワニ口



TEXIO

株式会社 テクシオ・テクノロジー
TEXIO TECHNOLOGY CORPORATION

本社 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13 藤和不動産新横浜ビル 7F
お問い合わせは各営業所へどうぞ。

- 東日本営業所 〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-18-13
TEL.045-620-2305 FAX.045-534-7181
- 西日本営業所 〒567-0868 大阪府茨木市沢良宜西 1-2-5
TEL.072-638-9695 FAX.072-638-9696



注意

●製品保障について、保障期間以内に発生した故障は保証書に基づき無償となります。●機器に関する仕様、デザインは改善のため、予告なく変更することがあります。●安全にお使いいただくために、ご使用前は必ず「取扱説明書」をご覧ください。●当社の製品は、十分な知識のある方の監督のもとで使用ください。●当社の製品は一般家庭、消費者向けに製造されたものではありません。●表示価格には消費税が含まれておりません。

代理店: