



GVT-417B (1CH)
¥ 53,800



GVT-427B (2CH)
¥ 79,000

GVT-417B/427Bは、300 μ V(フルスケール)の高感度から最大100V(フルスケール)まで10Hzから1MHzまで測定可能なアナログの電子電圧計です。

GVT-427Bは、入力が2チャンネルあり、チャンネル操作モードとしてチャンネルの連動/独立モードがあります。

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

最高感度: 300 μ Vフルスケール

周波数帯域: 10Hz~1MHz

感度: -70dB~+40dB、12レンジ

2チャンネルモデル: GVT-427B

仕様	
電圧範囲	300 μ V~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)
操作モード※	GVT-427B: CH1とCH2を独立モードと連動モード(CH1に連動)
周波数特性	300 μ V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
入力インピーダンス	1M Ω 、約50pF
最大入力電圧	300V(300 μ V~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
消費電力	最大10VA (5.0 W)
寸法・質量	130(W) \times 210(H) \times 295(D)mm、約2.8kg
付属品	CD(取扱説明書)、電源コード BNC-ワニ口テストリードGTL-101 \times 1本(GVT-417B)、 \times 2本(GVT-427B)

※: GVT-427Bのみ

販売代理店

 **国華電機株式会社**
KOKKA ELECTRIC CO.,LTD.

本社 TEL: 06-6353-5551 兵庫営業所 TEL: 0798-66-2212
京都営業所 TEL: 075-671-0141 姫路営業所 TEL: 079-271-4488
滋賀営業所 TEL: 077-586-6040 姫路中央営業所 TEL: 079-284-1005
奈良営業所 TEL: 0742-33-6040 川崎営業所 TEL: 044-542-6883

メールでのお問い合わせ: webinfo@kokka-e.co.jp