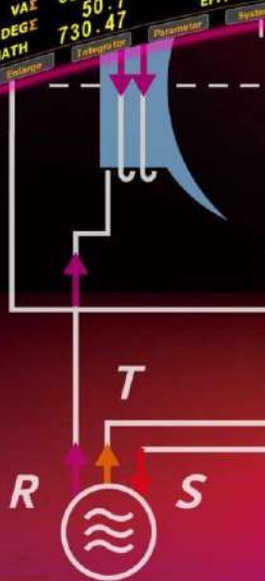
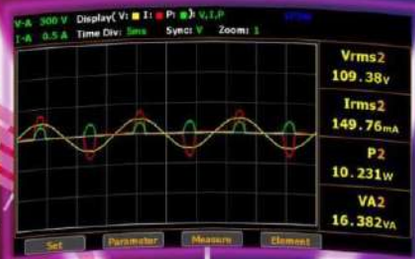


3 ϕ



GPM-8320/8330

Вимірювач потужності цифровий

ОСОБЛИВОСТІ:

- ✘ 5" TFT РКІ
- ✘ Смуга частот випробування Напруги / Струму: DC, 0.1Hz~ 100kHz
- ✘ Відображення форми сигналу: V (Напруга), I (Струм), P (Потужність)
- ✘ Вимірювання спотворених струму / напруги: повний діапазон для CF=3, половина діапазону для CF=6 (або 6A)
- ✘ Відповідає IEC 61000-4-7 вимірювання гармонік (50/60Hz)
- ✘ Клавіша вибору підключення (1P3W, 3P3W, 3P4W, 3V3A)
- ✘ Вимірювання та аналіз гармонік до 50 порядку
- ✘ Функція автоматичного вибору діапазону для режиму інтегрування
- ✘ Захоплення екрана через USB-хост
- ✘ Забезпечено вхід зовнішнього датчика струму (EXT1/EXT2)
- ✘ Стандартний інтерфейс: RS-232C, USB пристрій / хост, LAN
- ✘ Опціональний інтерфейс: GPM-DA12 - GPIB + Цифровий I/O (встановлюється тільки на заводі)

ЗАДНЯ ПАНЕЛЬ



GPM-8320 з опцією GPM-DA12



GPM-8330 з опцією GPM-DA12

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель	GPM-8320	GPM-8330
Канали	2	3
Параметри	Vrms, Vmn, Vdc, Vac, Irms, Idc, Iac, P, VA, VAR, PF, CFI, CFV, DEG, IHz, VHz, V+pk, V-pk, I+pk, I-pk, P+pk, P-pk, THDI, THDV, MATH, MCR	
Вхід		
Діапазони напруги	15V/30V/60V/150V/300V/600V/1000Vrms (CF=3), 7 діапазонів	
Діапазони струму	0.5A/1A/2A/5A/10A/20A (CF=3), 6 діапазонів	
Похибка	DC, 0.1Hz до 45Hz : ± (0.1% вим. + 0.2% діап.) 45Hz до 66Hz : ± (0.1 % вим. + 0.05 % діап.) 66Hz до 1kHz : ± (0.1 % вим. + 0.2 % діап.) 1kHz до 10kHz : ± (0.07 *f) % вим. + 0.3% діап.) 10kHz до 100kHz : ± (0.5 % вим. + 0.5 % діап.) ± [(0.04x(f-10))% вим.]	
Похибка гармонік	10Hz до 45Hz : 0.15% вим.+ 0.35% діап. 45Hz до 440Hz : 0.15% вим.+ 0.35% діап. 440Hz до 1.2kHz : 0.15% вим.+ 0.35% діап.	
Опір входу напруги	2MΩ	
Потужність		
Діапазон	7.5W ~ 20kW (42 діапазони)	
Похибка	DC : ± (0.1% вим. + 0.2% діап.) 0.1Hz до 45Hz : ± (0.3% вим. + 0.2% діап.) 45Hz до 66Hz : ± (0.1 % вим. + 0.05 % діап.) 66Hz до 1kHz : ± (0.2 % вим. + 0.2 % діап.) 1kHz до 10kHz : ± (0.1 % вим. + 0.3 % діап.) ± [(0.067x(f-1))% вим.] 10kHz до 100kHz : ± (0.5 % вим. + 0.5 % діап.) ± [(0.09x(f-10))% вим.]	
Частота		
Діапазон	DC, 0.1Hz ~ 100kHz	
Похибка	± (0.06% вим.)	
Джерело частоти	Вибір джерела напруги або струму	
Інше		
Роздільність дисплея	5 розрядів	
Швидкість оновлення дисплея	0.1s / 0.25s / 0.5s / 1s / 2s / 5s / 10s / 20s	
Інтерфейс	Стандартний: RS-232C/USB хост & пристрій / LAN Опціональний: mini GPIB+Цифровий ІО (GPM-DA12)	
Живлення	100~240V±10%, 50/60Hz (Споживання: 35VA)	
Розміри & Вага	GPM-8320: 220 (Ш) x 132 (В) x 402.5 (Г) мм; Прибл. 3.4 kg GPM-8330: 220 (Ш) x 132 (В) x 402.5 (Г) мм; Прибл. 3.85 kg	

Global Headquarters
GOOD WILL INSTRUMENT CO., LTD.
 No. 7-1, Jhongxing Road, Tucheng Dist., New Taipei City 236, Taiwan
 T +886-2-2268-0389 F +886-2-2268-0639
 E-mail: marketing@goodwill.com.tw

China Subsidiary
GOOD WILL INSTRUMENT (SUZHOU) CO., LTD.
 No. 521, Zhujiang Road, Snd, Suzhou Jiangsu 215011 China
 T +86-512-6661-7177 F +86-512-6661-7277

Malaysia Subsidiary
GOOD WILL INSTRUMENT (SEA) SDN. BHD.
 No. 1-3-18, Elit Avenue, Jalan Mayang Pasir 3,
 11950 Bayan Baru, Penang, Malaysia
 T +604-6111122 F +604-6115225

Europe Subsidiary
GOOD WILL INSTRUMENT EURO B.V.
 De Run 5427A, 5504DG Veldhoven, THE NETHERLANDS
 T +31 (0)40-2557790 F +31 (0)40-2541194

U.S.A. Subsidiary
INSTEK AMERICA CORP.
 5198 Brooks Street Montclair, CA 91763, U.S.A.
 T +1-909-399-3535 F +1-909-399-0819

Japan Subsidiary
TEXIO TECHNOLOGY CORPORATION.
 7F Towa Fudosan Shin Yokohama Bldg., 2-18-13 Shin
 Yokohama, Kohoku-ku, Yokohama, Kanagawa,
 222-0033 Japan
 T +81-45-620-2305 F +81-45-534-7181

Специфікації можуть бути змінені без попередження.

ТОВ «НВП «ЕТАЛОН-ПРИЛАД»
 61045, м. Харків, вул. Ключківська, 295
 Україна
 (+38) 067-575-25-38, 067-575-25-39
info@etalonpribor.com.ua
www.etalonpribor.com.ua

GW INSTEK

Просто надійний



Website Facebook LinkedIn