



Tianjin Gerui Wen Technology Co., Ltd.



Tianjin Gree Wine Technology Co., Ltd.
Веб-сайт: www.grewin-tech.com
Адрес: район Дунли, Тяньцзинь, Китай
Тел: +86-22-84943756
WhatsApp: +86-130720888960
E-mail: salesmanager@grewin-tech.com

ТЕМ3001-3

**Интеллектуальный измеритель
мощности сетки**

Руководство пользователя

Tianjin Green Technology Co., Ltd., мы оставляем за собой все права в этом документе и содержащуюся в нем информацию. Запрещается копировать, использовать или раскрывать третьим лицам без явного разрешения

Функциональное введение:

83x83x76мм светодиодный индикатор интеллектуальной сети

1. Трехфазное измерение I/U

2. 83x83x76 мм

Дополните
льно:

1. 1 канал 4~20mA AO

2. 2DI или 4DI

3. 3DO

4. RS 485, MODBUS-TRU

Проект		подробная информация	
Вход испытание показание	Веб-страница		Конфигурация 3P3L, 3P4L
	напряжение	номинальное значение	AC400V или AC100V
		перегрузка	Измерение: 1,2 раза, Мгновенный 2 раза/10 с
		потребление	Каждая фаза < 1VA
		импеданс	> 400 кОм
		точность	Среднеквадратичная точность измерения ±0,2%
	ток	номинальное значение	AC5A или AC1A
		перегрузка	Продолжение 1.2 Мгновенное количество 10 раз/10 с
		потребление	Каждая фаза < 0,4 ВА
		импеданс	< 20 Ом
		точность	Среднеквадратичная точность измерения±0,2%
	частота		Точность 40-60 Гц ±0,02 Гц
показание		Светодиодный дисплей Связь Modbus для изменения интерфейс отображения	
Проект		подробная информация	
цифровой вход	Вход		оптический изолятор Вход
	изолирующее напряжение		2500Vrms
	цифровой выход	выход	Механический контакт (пассивный)

		напряжение	Макс: AC250V DC30V
		ток	Макс. значение: 5A
	общение	Интерфейс	RS485

	протокол	Modbus-RTU
	скорость передачи	2400/4800/9600/19200 bps проверка на четность Проверка, без проверки на четность
рабочая мощность	рабочее напряжение	Коммуникация: 85В~265V или DC: 100V~360В
	энергопотребление	≤2 вольтамперметра
работа окружающая среда	Рабочая температура	-20градус Цельсия~55градус Цельсия
	температура хранения	-40градус Цельсия~85градус Цельсия
	влажность	0~95%неконденсат
безопасность	прочность изоляции	Изоляционное сопротивление: > 100 МОм Напряжение: 2кВ 1мин.
размерность Масса	размер	83 мм x 83 мм x 76 мм
	Масса	0,3 кг

Tianjin Green Technology Co., Ltd., мы оставляем за собой все права в этом документе и содержащуюся в нем информацию. Запрещается копировать, использовать или раскрывать третьим лицам без явного разрешения