

## **Резервное питание для квартиры 3 кВт, 3000 Вт, W, инвертор и аккумулятор, для котла, роутера, освещения**

Инвертор с аккумулятором 3000 Вт, инвертор + акб, ибп с аккумулятором, гибридный ИБП 1000 Вт, чистый синус, 1 кВт с AGM, аккумулятором, батареей 12V 75 Ah, а ч, ампер часов, общая емкость 3 кВт, автоматическое переключение на аккумуляторы, для квартиры, освещения магазина, роутер, Wi-Fi оборудование, освещение, телевизор, холодильник, ноутбук, компьютер, микроволновая печь, вентилятор, зарядные устройства для телефонов, стиральная машина, система видеонаблюдения, сигнализация

Комплект резервного питания для вайфай, WIFI роутера, интернета, освещения, холодильника, морозильной камеры, зарядки павербанк, телефоны, дбж с аккумулятором для роутера, 3 кВт, 3000 Вт ч, UPS для роутера, вместе с акб, аккумуляторной батареей 75 Ah, ампер часов, питание для роутера без света

**Местонахождение склада:** г. Киев

**Доставка по Украине:** не учтена в цене

**Доставка по Киеву:** бесплатно

**Текущие акции и скидки:** Да!

**Узнай свою персональную СКИДКУ и текущие акции по телефонам и получите техническую консультацию: +380 (66) 469-68-44+380 (98) 344-66-29 (Viber, Telegram, WhatsUp)**



**Характеристики инвертора TOMMATECH TT-NEW1K-12**

Производитель	Tommatech
Страна происхождения	Китай
Тип ИБП	автономный
Количество фаз	1
Работа в параллели	Нет
Количество МРРТ	1
КПД%	93
Интерфейс	RS232 USB RS485
Форма входного сигнала	синусоида
Номинальное напряжение	230
Номинальная мощность, Вт	1000
Пиковая мощность, Вт (в течение 5 сек)	2000

Выходной ток,А	5
Выходное напряжение,В	230
Форма выходного сигнала	синусоида
Частота выходного сигнала, Гц	50/60
Диапазон входного напряжения	10-15
Номинальное напряжение	12
Максимальный ток заряда, А (сеть + солнце)	50
Максимальный ток заряда от сети, А	10/20
Максимальный ток разряда АКБ, А	83
Тип поддерживаемых аккумуляторов	GEL/AGM/LiFePO4/Li-ion
Тип охлаждения	активный
Габариты,мм	88/225/320

Масса, кг	5
Рабочая температура	С 0-+50
Температура хранения	С 0 – +50
Класс защиты	IP21



### Характеристики аккумулятора Challenger A12-75

Напряжение	12 Вольт
Емкость	75 Ач
Срок службы	12 лет
Технология	AGM

Тип аккумулятора	VRLA
Вес	23,5кг
Длина	260мм
Ширина	169мм
Высота	210мм
Гарантийный срок, мес.	6