

## Platforma AT 40 кВА



ИБП Platforma серии AT – это моноблочный бестрансформаторный источник бесперебойного питания (ИБП) с двойным преобразованием напряжения мощностью 10-40 кВА (вых. коэф. мощности 1). Схема подключения 3ф/3ф и 3ф/1ф. Универсальный корпус для использования ИБП как в составе 19" стойки, так и в качестве отдельного устройства. Platforma серии AT имеет компактный корпус и отличается высоким КПД (до 95%) в широком диапазоне нагрузок. Интеллектуальный режим заряда продлевает срок службы аккумуляторных батарей. Источники имеют возможность параллельной работы до 4-х ИБП.

### Основные параметры Platforma AT ИБП 40 кВА 380В

Тип ИБП	Моноблочный
Тип размещения	В 19" стойку
Полная мощность, кВА	40
Активная мощность, кВт	40
Параллельное подключение	до 4-х ИБП
Встроенный сервисный байпас	Да

### Входные характеристики

Тип подключения	четырёхпроводное, три фазы с нейтралью
Номинальное напряжение, В	380/400/415
Частота и диапазон, Гц.	50/60
Входной коэффициент мощности	0.99
Возможность плавного запуска	Да

### Выходные характеристики

Тип подключения	четырёхпроводное
Напряжение, В	380/400/415
Частота, Гц	50/60
Выходной коэффициент мощности	1
Перегрузочная способность инвертора	125% в течение 10 минут 150% в течение 1 минуты >150% в течение 200 мс
Коэффициент полезного действия в энергосберегающем режиме, %	99
Коэффициент полезного действия в режиме On Line, %	96
Классификация согласно стандарту IEC/EN62040-3	VFI-SS-111

### Аккумуляторы

Размещение	Внешнее
Тип АКБ	VRLA: AGM/GEL
Номинальное напряжение, В	480
Возможность запуска от АКБ	Да

#### **Система**

---

Габариты ШxГxВ, мм	438x700x174
Масса, кг	41
Степень защиты	IP20