

ЛІНІЙНО-ІНТЕРАКТИВНІ ДБЖ

BNT СЕРІЯ

**BNT-400AP BNT-600A/BNT-600AP
BNT-800A/BNT-800AP**

Популярна серія ДБЖ для захисту персональних комп'ютерів і мережевого устаткування

ОСОБЛИВОСТІ СЕРІЇ

- Лінійно-інтерактивна технологія з вихідною напругою у вигляді апроксимованої синусоїди
- Автоматичний регулятор напруги AVR (Auto Voltage Regulation)
- Мікропроцесорне управління
- Функція заощадження енергії Green Mode
- Функція холодного старту
- Захист від короткого замикання і перевантаження на виході
- Поліпшене керування батареями (Advanced Battery Management I)
- Стильний металевий корпус чорного кольору
- Додатковий вихідний роз'єм без батарейної підтримки, але з фільтрацією для підключення лазерних принтерів
- Захист телефонної, модемної, мережевої лінії від імпульсних перешкод
- Автоматична зарядка акумуляторів в вимкненому стані
- Комунікаційний порт USB з підтримкою стандарту Smart Battery
- Зручна індикація



ЛІНІЙНО-ІНТЕРАКТИВНІ ДБЖ

BNT СЕРІЯ

Модель		BNT-400AP	BNT-600A/ BNT-600AP	BNT-800A/ BNT-800AP
Вхідні параметри	Потужність	400ВА / 240Вт	600ВА / 360Вт	800ВА / 480Вт
	Тип ДБЖ	Лінійно-інтерактивний		
	Вхідна напруга	220 В ± 25% без переходу на батареї		
	Частота струму	50 Гц или 60 Гц ± 10% (автовизначення)		
Вихідні параметри	Напруга (резервний режим)	Сигнал в вигляді ступінчастої апроксимації синусоїди 220 В ± 5% від номіналу		
	Частота (резервний режим)	50 Гц или 60 Гц ± 1 Гц		
	Автоматичний регулятор напруги (AVR)	AVR автоматично підвищує вихідну напругу на 15% вище вхідної, якщо вона становить від -9% до -25% від номінальної. AVR автоматично знижує вихідну напругу на 13% нижче вхідної, якщо вона становить від + 9% до + 25% від номінальної		
	Час перемикання ДБЖ з мережі на батарею	2-4 мс, включаючи час виявлення		
Захист і фільтрація	Вхід ДБЖ	Главкий запобіжник		
	Захист від перевантажень	Автоматичне вимкнення ДБЖ при перевантаженнях 110% від номінальної потужності протягом 60 с і 130% протягом 3 с		
	Захист від короткого замикання	Негайне відключення ДБЖ або захист за допомогою запобіжника"		
Акумуляторна батарея"	Тип	Герметична не обслуговуєма свинцево-кислотна. Термін служби 3-5 років		
	Напруга і ємність батареї	12 В (1 x 7,0 Агод)	12 В (1 x 7,2 Агод)	12 В (1 x 9 Агод)
	Час перезарядки	6 годин (до 90% від повної ємності)		
	Діагностика батарей	При кожному включенні або примусово кнопкою на лицьовій панелі		
	Час автономної роботи (навантаження 200 Вт)	13 хвилин		20 хвилин
Фізичні характеристики"	Вага НЕТТО, кг	6,4	7	7,2
	Вага БРУТТО, кг	6,7	7,3	7,5
	Розміри, (ШxГxВ), мм	97x320x135		
	Вхідний роз'єм	IEC-320 C14		
	Вихідні роз'єми	2 x IEC-320 C13 чи 1 x EURO для моделей BNT-xxxAP Schuko		
Звукова сигналізація	Батарейна підтримка	Звуковий сигнал який рідко повторюється (1 раз в дві секунди)		
Інтерфейс	Низький рівень заряду батареї	Повторюваний звуковий сигнал (2 рази в секунду)		
	Перевантаження	Безперервний звуковий сигнал		
	Інтерфейс USB	Є тільки у моделей BNT-xxxAP		
Загальні	Умови роботи	Висота над рівнем моря 3500 м, вологість 0-95% без конденсату, допустима температура 0-40 ° C, 20 ° C - рекомендована		
	Акустичний шум	< 40 Дб (на відстані 1 метр від поверхні)"		
	Умови зберігання	Допустима температура зберігання -15 ° C / +40 ° C"		
Гарантія	Стандартна гарантія	Гарантія 60 місяців на електроніку, 12 місяців на батареї		