

PRO BLUE

650 - 1600VA

ИБП и стабилизатор напряжения - 2 в 1!

Линейно-интерактивный тип (VI)
 со ступенчатым синусоидальным выходом

Переключение на батареи при
 низком или высоком напряжении

Защита от короткого замыкания и перегрузки

Разъем RJ11 для защиты телефонной линии

ПО с подключением через порт USB

Широкий диапазон входного напряжения

Акустические и визуальные аварийные сигналы

Время работы в автономном
 режиме до 65 мин

Функция DC-Start
 (запуск от батареи)

Возможность корректного
 отключения компьютера (Shutdown)

Гарантия: 2 года (электроника)



PRO BLUE

Технические характеристики >>

Реактивная мощность, ВА	650	750	1000	1200	1600
Активная мощность, Вт	360	450	600	720	960
Входное напряжение	165 - 265VAC				
Стабилизатор напряжения	Boost & Trim				
Частота на входе	50Гц				
Напряжение на выходе (от сети)	220/230VAC (± 10%)				
Напряжение на выходе (от батареи)	220/230VAC (± 5%)				
Частота на выходе (от батареи)	50Гц (± 1%)				
Батарея (емкость x количество)	7Ач x 1	9Ач x 1	7Ач x 2	9Ач x 2	9Ач x 2
Время работы в автономном режиме	10-35мин (компьютерная нагрузка)		10-60мин (компьютерная нагрузка)		
Количество выходов IEC	3		4		
Интерфейс	Интерфейс USB				
Линии RJ11	✓				
Tower: Габариты ШxВxГ (вес кг)	159x95 x325мм (5,2кг)	159x95 x325мм (6,0кг)	222x124 x325мм (11,1кг)	222x124 x325мм (11,1кг)	222x124 x385мм (13,1кг)
Rack 19": Габариты ШxВxГ (вес кг)	-	2Ux483 x310мм (8,7кг)	2Ux483 x310мм (12,5кг)	2Ux483 x310мм (12,5кг)	3Ux483 x310мм (15,8кг)
Защита: перегрузка, короткое замыкание	✓				
Подавление шумов	✓				
Гарантия	2 года (электроника)				
Программное обеспечение (UPSilon 2000)	для Windows, Mac, Linux				

