

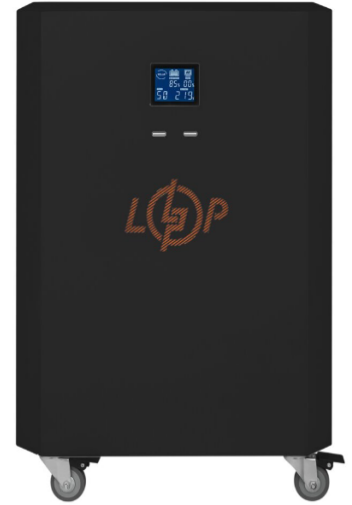
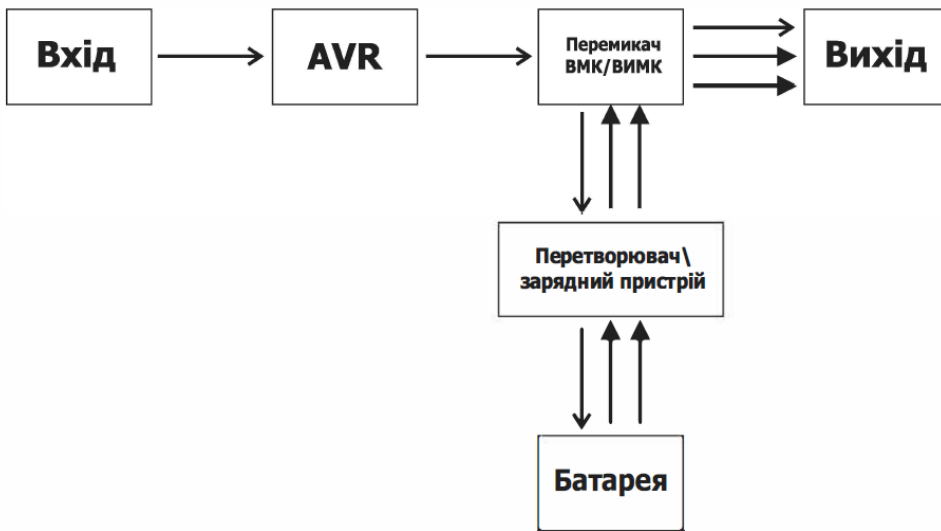


LP Autonomic Basic FW1- 3.0kWh

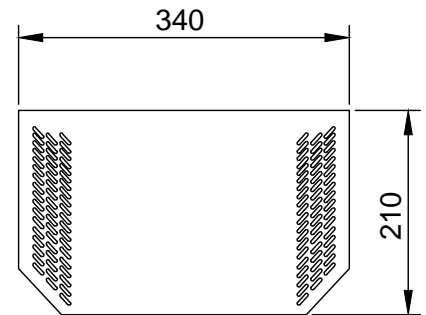
Особливості пристрою

- Холодний старт
- Активна система охолодження
- Мікропроцесорне управління
- Широкий діапазон вхідної напруги
- Автоматичне регулювання напруги AVR
- Захист від короткого замикання та низької напруги
- Захист від імпульсних перешкод і стрибків напруги
- Тривалий час автономної роботи
- Швидка зарядка АКБ

Функціональна схема роботи пристрою



Габаритні розміри



Технічні характеристики

Модель	LP Autonomic Basic FW1 - 3.0kWh	
Потужність (Вольт-Ампер)	1500VA	
Потужність (Ватт)	1000W	
Максимальна потужність споживання	При повному навантаженні під час заряду акумуляторної батареї 1500 W від мережі	
Індикація	LED дисплей	
Вхідні дані	напруга	150V ~ 282V при встановленій вихідній напрузі 220V 156V ~ 294V при встановленій вихідній напрузі 230V 163V ~ 307V при встановленій вихідній напрузі 240V
	частота	40/70 Гц
Вихідні дані	напруга	220/230/240V ±5% AC (встановлюється)
	частота	50/60Hz ± 1 Hz від батареї / 40/70 Hz від мережі
	форма вихідної напруги	Правильна синусоїда
Час перемикання	менше 10 мс	
Батарея	12,8V (LiFePO ₄) 230Ah	
Струм заряду батаї	40A	
Охолодження	Активна система охолодження	
Робоча температура та вологість	0~40°C 20-90%	
Розміри	640x350x210	
Ступінь захисту	IP20	

