



## Акумуляторні системи накопичення енергії для домогосподарств

*Штабельний тип - серія Force*



### Безпека

Мультизахист від власно розробленої BMS



### Оптимальна вартість електроенергії

Тривалий термін служби та відмінна продуктивність



### Компактний розмір та легке встановлення

Допомога у проектуванні модулів для швидкого встановлення



### Легке масштабування

Може працювати паралельно на базі 48 В



### Сумісність

Сумісний з марками інверторів Tier 1

# СПЕЦИФІКАЦІЯ (96-336 В)

(Force-H1)



Основні параметри		Force-H1
Акумуляторний модуль		FH48074
Напруга акумуляторного модуля (Vdc)		48
Ємність акумуляторного модуля (А·год)		74
Акумуляторний модуль, кіл-ть (Опційно)		3-7 шт.
Ємність акумуляторної системи (кВт·год)		10.65-24.86
Напруга акумуляторної системи (В)		336
Розмір (Ш*Г*В мм)		600*380*1380
Вага (кг)		259
Глибина розряду		95%
Струм заряду/розряду (А)	(Рекомендований)	37
	(Макс.)	40
Зв'язок		RS485, CAN
Клас захисту		IP55
Робоча температура / °С		0-50
Температура зберігання/ °С		-20~60
Вологість		5%-95% (без конденсації)
Висота над рівнем моря		< 2000
Розрахунковий термін служби		15+ років (25 °С /°F)
Життєвий цикл		>6000, 25°С
Рівень аутентифікації		UL1973/VDE2510-50 /IEC62619/IEC62477/ IEC62040/CE/UN38.3
Гарантійний термін		10 років (за умови реєстрації проекту на офіційному сайті Pylontech)  7 років (без реєстрації)