

## Портативні резервні станції MUST (2-в-1)



Модель:	Портативна станція MUST HBP 1600 TP 500W	Портативна станція MUST HBP18-1012	Портативна станція MUST HBP18- 5248HM
<b>АКУМУЛЯТОР</b>			
Тип АКБ	Li-Ion	LiFePO4	LiFePO4
Номинальна напруга (В)	3,7	12,8	51,2
Номинальна ємність (А*год)	153	100	250
Номинальний запас енергії (Вт*год)	568	1280	12800
Кількість циклів перезаряду (при 80% DOD, 25 °C)	1000	6000	6000
Вхідна напруга (В)	12-24В постійного струму	230В	230В
Максимальний струм зарядки (А)	5	60	80
Захист від короткого замикання	Так	Так	Так
Захист від перевантаження	Так	Так	Так
Захист від перегріву	Так	Так	Так
Захист від глибокого розряду акумулятора	Так	Так	Так
Захист від надмірної вихідної напруги	Так	Так	Так
<b>ІНВЕРТОР</b>			
Номинальна потужність (Вт)	500	1000	5200
Пікова потужність (ВА)	500	1000	7500
Форма вихідної хвилі	чиста синусоїда	чиста синусоїда	чиста синусоїда
Вихідна частота	50/60 Гц	50/60 Гц	50/60 Гц
Вбудований МРРТ сонячний контролер (А)		60	140
Напруга холостого ходу сонячної станції		75В постійного струму	450В постійного струму
Ефективність перетворювача сонячної енергії		98%	98%
Можливість підключення сонячних батарей	Так, до 80Вт	Так	Так
Максимальний струм заряду від сонячної енергії (А)	5	60	100
комбінований струм заряду від сонячної енергії (А)	5	60	140
Максимальна потужність фотоелектричної матриці (Вт)	80	1200	5000

Функція підмішування	Ні	Так	Так
Розмір (Д x Ш x В)	241x178x161 мм	379x254x499 мм	538*500*430 мм
Вага приладу (кг)	5,5	21	87
Робоча температура	-10~+50°C	-10~+50°C	-10~+50°C
<b>ЗАГАЛЬНЕ</b>			
Оснащення	Type-C PD18Вт/PD60Вт-2шт. USB 12 В/1,5 А - 2шт. автоприкурювач DC 12В/10А розетка 220В бездротовий блок 15 Вт	АС вихід 230В АС (Розетки *4шт) USB (5V 2.4A) DC вихід*2шт USB (12V 1A) DC вихід*1шт	
Комунікативні порти	-	RS-485, USB; BMS-система	RS-485, Can; RS-232; ADS; BMS-система
Підключення Wi-Fi дата логеру	Ні	Ні	Так