

БАТАРЕИ ДЛЯ СИСТЕМ СВЯЗИ



ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Модель	HSDLFP 4810A	HSDLFP 4820A	HSDLFP 4850A	HSDLFP 48100H	HSDLFP 48100A	HSDLFP 48100B	HSDLFP 48200	HSDLFP 48100ZN
Ном. Напряжение/ Емкость	48В10Ач	48В20Ач	48В50Ач	48В100Ач	48В100Ач	48В100Ач	48В200Ач	48В100Ач
Ном. Энергия	480Втч	960 Втч	2400 Втч	4800 Втч	4800 Втч	4800 Втч	9600 Втч	4800 Втч
Макс. Ток Заряда/ Разряда	10А/10А	20А/20А	50А/50А	100А/100А	100А/100А	100А/100А	200А/200А	100А/100А
Циклируемость @80%, 25°C, 0.2C	≥2000	≥2000	≥2000	≥4000	≥4000	≥4000	≥4000	≥4000
Модель аккумулятора	IFpP1779135-10Ah	IFpP2770138-20Ah	IFpP36115160-50Ah	IFpP40130205-100Ah	IFpP40130205-100Ah	IFpP40130205-100Ah	IFpP40130205-100Ah	IFpP50160118-100Ah
Габариты аккумулятора (Ш*Г*В)	1779*135мм	2770*138мм	36115*160мм	40130*205мм	40130*205мм	40130*205мм	40130*205мм	50160*118мм
Габаритные размеры (Ш*Г*В)	439*400*44мм	439*400*80мм(2U)	439*400*132мм(3U)	439*400*133мм(3U)	440*350*221мм(5U)	440*420*133мм(3U)	442*480*270мм(5U)	439*400*132мм(3U)
Рабочая Температура	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C	-10~60°C
Масса	Около 10кг	Около 18кг	Около 35кг	Около 45кг	Около 45кг	Около 45кг	Около 80кг	Около 40кг
Масштабирование	Параллельное соединение модулей							
Метод установки	Допустима установка в стандартные шкафы и стеллажи габаритов 19 и 23 дюйма							
Сертификационный Стандарт	UL1642/UL1973/IEC62619/CE-EMC/UN38.3							
Оptionальные Комплектующие	Modbus/CAN/SNMP V2/SNMP V3/Сухой контакт/Анти-вор/Дисплей							

СЦЕНАРИИ ПРИМЕНЕНИЯ



Системы распределения энергии в помещениях



Интегрированные Базовые Станции



Удаленные Станции



Малые Базовые Передающие Станции



Устройства FTTX (оптоволокно до точки)



Распределенное Электроснабжение Станции



Jiangsu Highstar Battery Manufacturing Co.,Ltd.

Tel: 0086-513-80795666

Add: NO.306Heping Road(S),Qidong City,Jiangsu,China

Web: www.highstar.com

Shop: highstar-battery.en.alibaba.com