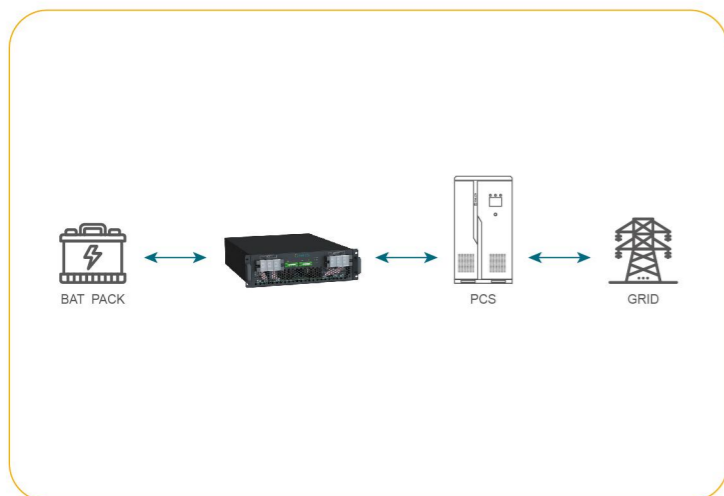


# 直流模块电源

## LDC-30/60-B

- 支持多种电池类型，具备完善的保护功能，环境适应性强
- 直流宽输入电压范围设计
- 双向能量流动，充放电快速切换
- 交错并联，减小电容纹波，提高寿命
- 转换效率高达98.6%
- 智能化DSP数字控制，数据处理精度更高、速度更快
- 模块化设计，支持扩展



**【DC/DC】**

型 号	LDC-30-B	LDC-60-B
<b>直流低压侧</b>		
最大直流电压【V】	900	
工作电压范围【V】	200~900	
直流路数	1	
额定功率【kW】	30	60
最大功率【kW】	33	66
最大电流【A】	75	150
<b>直流高压侧</b>		
最大直流电压【V】	1000	
工作电压范围【V】	300~1000	
直流路数	1	
额定功率【kW】	30	60
最大功率【kW】	33	66
最大电流【A】	75	150
<b>效率</b>		
最大效率	98.0%	98.6%
<b>常规参数</b>		
具备保护功能	极性反接保护、绝缘监测、浪涌保护	
隔离变压器	无	
防护等级	IP20	
冷却方式	智能风冷	
相对湿度	0~95%，无冷凝	
工作温度【℃】	-30~+55	
海拔【m】	4000（>3000需降额）	
待机功耗【W】	<20	
调度通讯方式	RS485	
通讯协议	MODBUS-RTU	
参考重量【kg】	18	24
参考尺寸(W*D*H)【mm】	436*650*133	