



Growatt PV-SCB8M / PV-SCB16M

产品特性

- 灵活设计，8路16路输入可选
- 输入装配熔丝用于过流保护
- 带雷击保护装置
- 组串监控功能
- IP65防护等级，适应户外环境
- RS 485通讯接口

深圳古瑞瓦特新能源有限公司

中国·深圳宝安区石岩街道办龙腾社区光辉路28号

T: + 86 755 2951 5888 F: + 86 755 2747 2131 E: service@ginverter.com

输入

Growatt PV-CB8M

Growatt PV-CB16M

最大输入电压	1000V	1000V
最大组串输入短路电流	10A	10A
输入组串数	8	16
输入熔丝	每组串正负极各一个,15A, 10*38mm	每组串正负极各一个,15A, 10*38mm
输入进线孔	防水密封套, 直径范围 4mm - 8mm	防水密封套, 直径范围 4mm - 8mm
输入接线端子	4mm ² - 6mm ²	4mm ² - 6mm ²

输出

输出路数	1	1
最大输出电流	160A	160A
输出开关	200A	200A
输出接线端子	50mm ²	50mm ²
输出出线孔	防水密封套, 直径范围 13mm - 18mm	防水密封套, 直径范围 13mm - 18mm

其他

尺寸 (长/高/厚)	600*500*174mm	600*500*174mm
重量	22kg	22kg
机壳材质	镀锌钢板	镀锌钢板
IP 等级	IP 65	IP 65
工作温度	-25°C~55°C	-25°C~55°C
工作湿度	0~99%	0~99%
海拔	2000m 不降额	2000m 不降额
防雷等级	Type II	Type II
散热方式	自然散热	自然散热
安装方式	挂墙安装	挂墙安装
监控参数	组串电流, 组串电压, 开关状态, 防雷状态, 内部温度	组串电流, 组串电压, 开关状态, 防雷状态, 内部温度
电源电压	直流 300V~1000V	直流 300V~1000V
功耗	14W	14W
通讯	RS485接口, Modbus协议	RS485接口, Modbus协议

