

DCON-S



DCON-4G (S/M/L)



DCON-WIFI (S/M/L)



V2.5数据控制箱

产品介绍

爱昶V2.5数据控制箱，配合爱昶组件微型控制器实现组件级监控及关断等功能。三个系列多款数据控制箱产品可供选择，用来适配不同功能系列微型控制器。

DCON-4G及DCON-WIFI系列数据控制箱实现与云端Acloud的自由双向通信，配合爱昶MR及MRO系列组件微型控制器使用，实现光伏电站可视化及精细化管理。DCON-S系列数据控制箱与R系列组件微型控制器搭配，可实现组件级快速关断功能。



整箱出货 即装即用

成品组装完成后发货
将控制箱固定后插入线缆，连接Acloud即可使用



一键把控 远程关断

线上线下一多种安全关断方式
配合三系微控器都可实现线上关断功能



高度集成 精简系统

多款规格可供不同需求的电站选择
单一控制箱可控制多路组串，节省整体成本

技术参数	APT-CB-DS	APT-CB-D-4G-S/M/L	APT-CB-D-WIFI-S/M/L
数据控制器	DCON-S	DCON-4G	DCON-WIFI
兼容微控器	R SERIES	MR MRO series	MR MRO series
与ACLOUD通讯	WIFI*	4G	WIFI
与微控器通讯	PLC	PLC	PLC
最大支持组串数	12串	4/12/20串	4/12/20串
电源	220AC	220AC	220AC
数据采集间隔	/	5min	5min
本地数据存储时间	/	7天	7天
调试方式	/	Web Server/本地串口调试	Web Server/本地串口调试
工作环境温度	-20°C~65°C	-20°C~65°C	-20°C~65°C
冷却	自然冷却	自然冷却	自然冷却
尺寸 (长 x 宽 x 厚)	300 x 200 x 170 mm	300 x 200 x 170 mm 400 x 300 x 170 mm 500 x 400 x 200 mm	300 x 200 x 170 mm 400 x 300 x 170 mm 500 x 400 x 200 mm
防护等级	IP65	IP65	IP65

*: APT-CB-DS可另选4G通讯模式, 需与爱昶销售沟通

