

## EMS智能网关



易事特EMS智能网关EA $\mu$ EMS-DM206，具有采集与监视、统计分析、优化调度功能，可适用于发电侧、电网侧、用户侧多种场景，为储能行业提供全方位、立体化、系统性的系统解决方案。

### 功能丰富

- 64位处理器、ARM架构、主频最高2.0GHz，算力强大，实现区域独立自治
- 策略丰富：支持削峰填谷、需量控制、逆功率保护、计划跟踪、功率平滑等策略
- 4路独立IP网口，适配电站双网及GOOSE专网
- 光储充一体化管理

### 易于扩展

- 多种协议支持，支持103、104、IEC61850、GOOSE、MODBUS等各类标准协议接入
- 6路RS485，方便外扩IO、变送器等模块，可选配4G等功能，实现全量设备接入

### 专业可靠

- 工业级核心板，无风扇免维护设计
- RT-linux系统，毫秒级数据采集处理
- 工业级严苛测试，工作稳定可靠

产品型号	EA $\mu$ EMS-DM206
<b>产品参数</b>	
处理器	四核 ARM Cortex-A55
内存	DDR4 2GByte
外存	eMMC 16GByte
操作系统	RT-linux系统
<b>接口参数</b>	
网口	4路，百兆及千兆以太网口，RJ45接口
HDMI	1路，HDMI 2.0A
USB	2路，USB2.0
RS485	6路，波特率1200~115200bps
CAN	3路，CAN2.0，波特率最高1000kbps
DI/DO	8路DI+8路DO干接点
<b>环境参数</b>	
工作温湿度	-30℃ ~ +70℃ 0 ~ 95%RH（无凝露）
存储温湿度	-30℃ ~ +70℃ 0 ~ 95%RH（无凝露）

易事特储能科技有限公司  
East Energy Storage Technology Co., Ltd.

集团总部地址：广东省东莞市松山湖总部五路1号  
西安研发中心：陕西省西安市高新区锦业路70号卫星大厦

\*若产品尺寸及参数有变化以最新资料为准，恕不另行通知。



易事特储能官方微信