

AS11B BTS 同步模块产品规格书

特征说明:

- 授时接口: RS232。
- 授时精度高, 同步精度可达 1ms。
- 即插即用, 使用方便, 无需 CDMA 网络卡。
- BTS 天线方便置于室内, 可消除雷电天气对设备的破坏。

概述:

AS11B BTS 同步模块是通过内置 4G 模块获取基站时间, 并将当前时间授时给主控制器。其信号稳定, 同步精度高, 可达到 1ms 的同步精度。专用于解决脱机播放时的同步播放效果。

产品图:



面板说明

信号指示灯



电源指示灯 扩展接口 SIM CARD 卡槽



USB 接口

天线接口

端口规格

接口		
类型	数量	定义
ANT	1	与服务器通讯天线接口
SIM CARD	1	保留
USB	1	USB 接口
COM	1	扩展接口，与灯光控制器接口，通过此接口可提供电源

指示灯		
类型	数量	定义
POWER	1	电源指示灯，绿色。正确连接电源时，POWER 灯常亮；未正确连接电源时，POWER 灯灭。
ACTIVE	1	信号指示灯

整机规范	
输入电源	DC 5V
外形尺寸	206L×125W×27H
整机功耗	10W
工作温度	-20℃ ~ 60℃
工作湿度	5% ~ 85%RH

附件：设备尺寸图

