



# HTL6800

## 天通窄带数传终端

### 技术指标

### 技术特点

- 1 SIM卡接口， 对外支持一个自弹式Nano-SIM连接器， 可插入或弹出Nano-SIM卡；
- 1 支持选配天通语音数传终端业务模式；
- 1 天线安装 天线接口采用标准SMA型接口连接器，使用时直接连接射频线缆；

### 性能指标

配置	
尺寸	90mm×65mm×23mm（长×宽×厚）
工作温度	-40℃~85℃
供电范围	9-36V，电源功率≥15W
接口配置	
接口	标配RS232，DB15接口，（可选配凤凰端子）
接口形式	穿墙 SMA 插座 天线接口阻抗均：50Ω
天线接口	天通SMA接口
指示灯	
网络状态	1. 以 0.5s 点亮、0.5s 熄灭为周期闪烁，表示模块正在入网 · 数据状态：-40~70℃ 2. 以 1s 点亮、1s 熄灭为周期闪烁，表示模块已入网 3. 熄灭表示模块未入网
数据状态	1. 以 0.5s 点亮、0.5s 熄灭为周期闪烁，表示数据正在传输 2. 熄灭表示等待用户数据中
电源状态	常亮表示终端上电正常
可靠性	
工作温度	-40℃~85℃
存储温度	-40℃~85℃

### 应用领域

航空、无人机、边海防、汽车电子、无人值守等场景。