

FWT-300W移动电话终端 配合车载外线及内部对讲机使用说明

FWT-300W移动电话终端在交通运输、移动办公商务旅行、公安侦破、抢险救援、新闻采访等行业和部门中，在固话不方便架设的地区通过GSM或CDMA网络(数据业务)就可以直接拨打电话

功能简介<

1. 具备无线接入的所有功能，可正常拨打电话和接听电话。
2. 可串接普通电话机、用户交换机、集团电话、公话计费器等。
3. 具备信号强弱指示、电源指示、故障指示等功能

主要技术参数	
项目	参数
频率功率	1W(峰值功率)
天线增益	>1.5dB(可选配天线)
工作电压	12V



FWT-300W移动电话终端配合车载外线及内部对讲机移动电话终端使用说明

01. 首先购置一张 GSM 或者 CDMA 的 SIM 卡, 将其插入到卡槽内(注: 芯片向下面缺角向内插遇到弹簧继续用力直到感觉有回力感并有味的一声轻响即可)。
02. 将天线组装好后安装到左侧天线口。
03. 用附带的电话线连接好 FWT-300W 移动电话终端和 Colombo 车载外线内部对讲机。
04. 插好 FWT-300W 移动电话终端和 Colombo 车载外线内部对讲外置电源适配器。
05. 接通电源把 FWT-300W 移动电话终端开关调到 ON 的位置(开关在 RJ11 接口和电源输入接口之间), 等待收索信号, 待信号稳定后安装完毕可以使用了。



车载内部对讲系统

商务车——前后对讲系统

车载移动商务办公系统与房车“生活中旅行,旅行中生活”。在其车内设备中,它们做为一种生活办公新方式,通讯设备是不可缺少的一部份;

针对商务车的发展趋势,特别推出商务车车载前后对讲系统,通过此系统驾驶员可与后车人员轻松实现通话



车载对讲机固定支架安装演示



规格参数<

品牌: 车载电话配套于柄
电源方式: 车载蓄电池
电源电压: 12V
消耗功率: 0.5W

