# 申瓯低泄射电话机HCD999(20)TSD

## 产品描述

申瓯低泄射电话机HCD999(20)TSD是严格按照国家保密要求特殊研制的一款政务多功能电话机,属有线终端产品。经国家保密 科技测评中心检测，符合国家保密标准BMB1-1994《电话机电磁泄漏发射限值和测试方法》C级要求。是一款功能丰富，实用为主 的专用保密电话机。适用于程控、自动、共电电话交换机，产品通话质量符合国家标注，传输质量好、可靠性高，具有防雷击、低 电磁泄漏、无需安装电池等特点。

## 图片(略)

## 功能特点

### FSK及DTMF来电显示，双制式兼容；

### 24首风格多样的内置铃声可设置；

### 去电：最大16组8位；

### 来电：来电分已接、未接功能，最大53组8位与单键、黑名单、进行全动态存储；

### 8组16位单键记忆，掉电不掉码；

### 10组16位黑名单号码可任意设置，来电如是黑名单号码话机自动摘挂机；

### 5位本地码，来电过滤、1位出局码；

### R 键转接功能、固定收线100ms；

### 重拨、回拨功能；

### 32位预拨号、回拨及改错功能；

### 预拨号可匹配来去电号码，（当电话内有所拨过的号码，话机会自动匹配）；

### 16位号码显示；

### 新来电指示灯及来铃指示灯开、关可选择；

### 免提音量大、中、小三档可调，铃声音量大、小、关三档选择；

### FLASH 时间1000ms / 600ms / 300ms / 100 ms可选择；

### 来电单次静铃功能；

### 通话静音功能；

### 音乐保留功能；

### 工作指示灯；

## 系统参数

|  |  |
| --- | --- |
| 参数名称 | 详细说明 |
| 电声参数（5km） | 发送响度评定值（SLR）≤15dB |
| 接收响度评定值（RLR）≤2dB |
| 侧音掩蔽评定值（STMR）≥12dB |
| 稳定平衡回损（2km） | ≥15dB |
| 回声平衡回损（2km） | ≥17dB |
| 发送、接收非线性失真 | ≤7% |
| 直流电阻 | ≤350Ω |
| 振铃声级 | ≥70dB（A） |
| 接通电阻 | ≤350Ω |
| 双音多频信号电平 | 低频分量 －9dBm±3dB |
| 高频分量 －7dBm±3dB |
| 高频分量电平比低频分量电平高 2dB±1dB |
| 接收主叫识别信息FSK信号 | “0”=2200Hz±1% 电平为 -37dBm～-6dBm |
| “1”=1200Hz±1% 电平为 -32dBm～-6dBm |
| 电平差 | ±10dB |
| 平均无故障工作时间（MTBF） | ≥5000h |
| 电源 | 免电池使用 |