

Empowered by Innovation

NEC

Aspila
TOPAZ

Intelligent Hybrid System

中小企业理想的商用通讯系统



聪明完美的解决方案，操作简便，经济实用

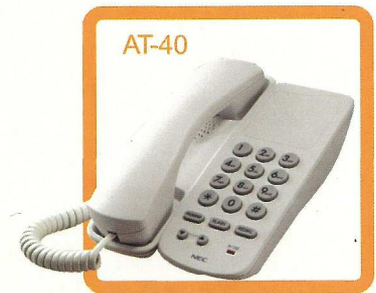
最新的数字集团电话系统，Aspila Topaz为将来做准备。产品设计从逐步增长的小型商务开始，它可从3条中继线/8个分机扩展到27条中继线/72个分机。它能完全支持ISDN BRI，混合端口适合任何电话机连接，来电显示检测，语音响应系统，内置DISA功能，以及最主要的是NEC产品品质的良好信誉。

Aspila Topaz 聪明完美的解决方案，操作简便，经济实用

来自于NEC公司的最新的全数字集团电话，Aspila Topaz走在数字时代的前列。完全适合正在成长的小企业。它集成了可升级性能和智能化设计。开创了您们公司通讯能力并令人感到惊讶。

确保您的投资

灵活，可扩展，和强大的功能。可当您仔细观察，Aspila Topaz 是一个聪明的投资并随您的业务而增长。在长期业务开展过程中具有成本消减的特点，节省投资成本。



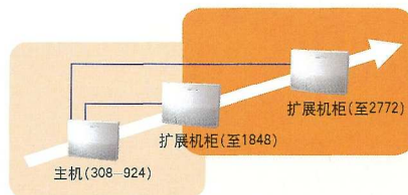
系统连接图



高性能设计

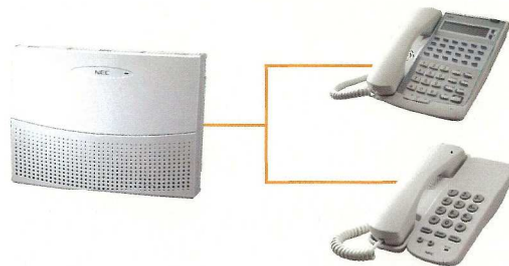
可扩展性

具有标准的3条中继线和8个分机配置，从您们目前需要的或已经具有的开始，可以随着您们公司的发展一直增加到最大27条中继线和72个分机。



全混合端口

您可以不考虑终端的类型，具备混合端口，您可以混合匹配任何模拟普通电话机，数字专用电话，调制解调器，传真机，应答机的组合和更多其他产品，它的灵活性能迎合您们的需求。



支持ISDN BRI

采用语音和数据集成的优势是通讯领域中的最新趋势。选配机箱为ISDN BRI提供了接口槽位。



用户界面

Aspila Topaz的设计使得安装，升级和维护变得容易，因此节省了宝贵的业务时间。

智能和创新

来电显示检测和传输(内置)

来电显示功能显示进入的电话号码和/或名字,因此能在接听电话之前得知来电者身份,同时你也能浏览最多16条未接电话信息。

★ 支持普通话机的来电显示(内置)



最经济路由/自动路由选择

如果你有超过一个以上的电话运营服务商, Aspila Topaz 根据您的意愿从电话运营服务商处自动选择最便宜的话费等级。

* 请与您的电话运营服务商或经销商联系有关在你们地区提供来电显示号码的服务。

专家级电话处理

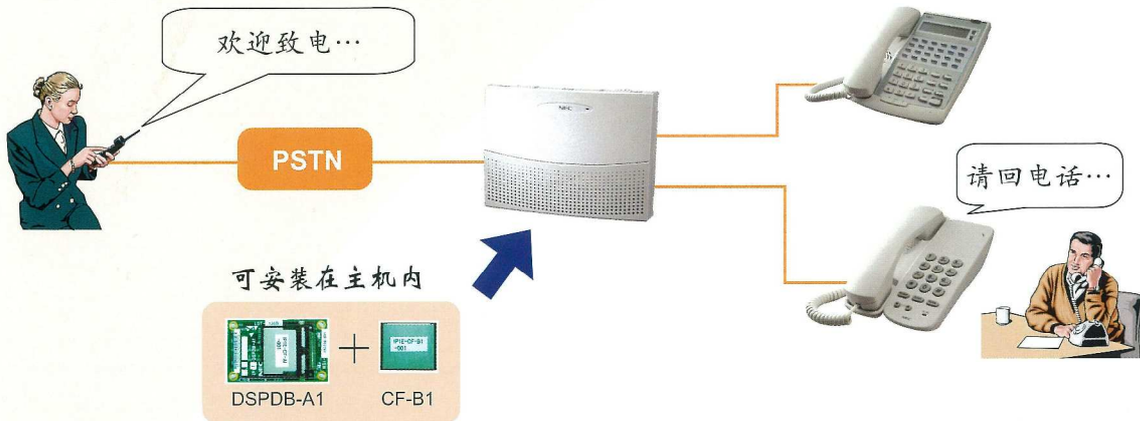
语音响应系统(VRS)/语音信箱

语音响应系统(VRS)能让您录制最多48条信息,包括自动话务员信息和一般信息。迅速准确处理来电。此信息是个性化的,来电可以使用自己的语言处理。

当外部来电给用户缺席的分机留言时,该系统能自动将此来电转接到用户寻呼机或用户指定的外部电话。

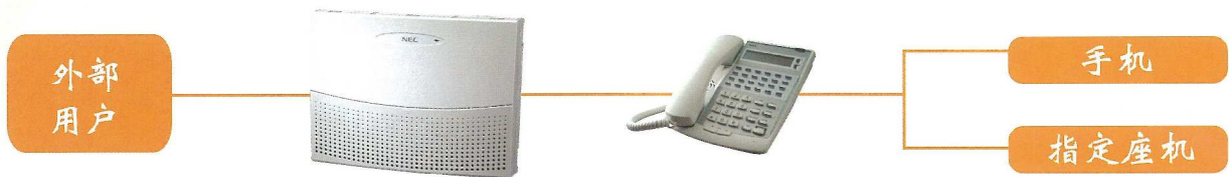
电话会议

支持八方电话会议,内外线可任意组合。

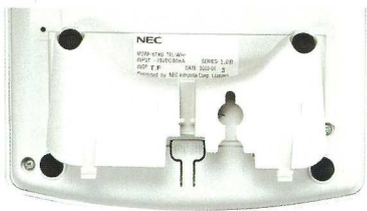


外部呼叫前转

如果您不在座位上,来电能重新转接到您的手机上,该来电转移功能能在专用电话机上通过简单设置实现而不需要在主机上通过编程来完成。



功能与配置



可壁挂
(内置壁挂装置)



角度可调节

功能表	6TD	6TXD	12TD	12TXD
数码显示(行×字符)	无	有(12×6)	无	有(12×6)
附加可编程功能键	10	10	10	10
可编程功能键	6	6	12	12
显示	无	有	无	有
免提扬声	无(回话)	有	无(回话)	有
Clear/Check键	无	有	无	有
连接DLS直选台	无	有	无	有
壁挂装置	有(内置)	有(内置)	有(内置)	有(内置)
角度调整	有(内置)	有(内置)	有(内置)	有(内置)

功能表

缩位拨号 帐目码 闹钟 文字显示 话务台电话排队 自动路由选择 (F-路由) 背景音乐 强插 呼叫转移 - 固定目标 - 外部电话 - 缩位拨号 - 跟随转移 呼叫转移/勿打扰的临时解除 呼叫改址 呼叫计时 呼叫等待 / 预占线 回叫 来电显示 中继线应答 中继线呼出 服务等级 电话会议 语音呼叫会议/保密解除 继续拨号 部门组呼叫	部门组分步呼叫 拨号预览 拨号验证音 拨号音检测 直入外线 (DIL) 直接呼入系统 (DISA) 直选分机控制台 (DSS) 直接呼叫代答 勿打扰 * 门电话 传真机兼容 闪断 灵活的系统号码 强制中继线切断 分组代答 免提扬声和监听 (仅带显示的专用电话机) 不摘机回话 / 内线振铃呼叫 * 头戴耳机 保持 内线 热线 重拨 最经济路由 (LCR)	线路优先 长时间通话切断 外线循环键 回应 - 会议回应 - 群呼回应 - 群呼转移回应 备忘拨号 信息等待 关断麦克风 虚拟分机 / 呼叫覆盖 保持音乐 名称存储 夜服 摘机信号音 * 群呼, 外部 群呼, 内部 驻留保持 PBX兼容 首要中继线选择 专用线 可编程功能键 脉冲至音频转换 多次重拨 振铃组	直达分机 - 内部/外部 室内监听 存储号码重拨 秘书电话 秘书电话代答 可选择的显示信息 系列呼叫 * 分机信息详细记录 中继线汇接 (无控制会议) 日期和时间 长途限制 - 拨号锁 - 临时解除 转移 中继线组路由 中继线组 中继线电话排队 * 语音信箱 * 语音应答系统 音量控制 长时间通话提醒音 * 选配功能
--	--	--	---

系统容量

项 目	主KSU		主KSU +1扩展KSU		主KSU +2扩展KSU	
模拟中继线	9		18		27	
专用电话机	(24)		(48)		(72)	
普通电话机	(24)	24(总合)	(48)	48(总合)	(72)	72(总合)
DSS控制台	(3)		(6)		(9)	
虚拟分机	50		50		50	
欧洲ISDN	8(16ch)		16(32ch)		24(48ch)	
DLS控制台	24		48		72	
门铃	2		4		6	
外部群呼输出	(2)		(4)		(6)	
外部MOH输入	(2)	2(总合)	(2)	4(总合)	(2)	6(总合)
BGM输入	(2)		(2)		(2)	
停电转移	3		6		9	

机械规格

设 备	宽度(mm)	厚度(mm)	高度(mm)	重量(kg)
924M/924ME机柜	360	90	275	2.8 满载
OPBOX	146	86	279	1.1 满载
电池箱	384	99	182	5.2 满载

电气规格

输入电压(频率)	100/240 VAC (50/60Hz)
电源消耗	120W



NEC英富醒的品质保证

当你购买Aspila Topaz产品时,你同时也购买了成立于1918年的NEC英富醒公司的部分财富。作为一家全球范围内电信和电气系统的制造商,我们生产所有高性能和高可靠性的产品。

本出版物只提供概括性的资料(除非由NEC英富醒公司书面特别同意)不能以任何其他用途,不能作为合同或定单的一部分,或被视为有关产品或服务的陈述。NEC英富醒公司保留权力:可以修改有关产品或服务的规格,设计,价格或供货条件等,而无需事先给予通知。



ISO14001:1996
Certificate No.:09-20004-0704

NEC Infrontia Asia Pacific (Shanghai) Ltd.
地址:上海市南京西路1468号中欣大厦3301室 200040

NEC Infrontia Corporation
2-3 Kandatsukasacho, Chiyoda-ku, Tokyo 101-8532 Japan
<http://www.necinfrontia.co.jp/english/e-index.html/>