

东莞供应松下交换机KX-TDA200CN

产品名称	东莞供应松下交换机KX-TDA200CN
公司名称	日立信息系统（上海）有限公司深圳分公司 东莞事务所
价格	1.00/台
规格参数	
公司地址	东莞市南城区洪福路92号中环财富广场1015室
联系电话	0769-22038581

产品详情

KX-TDA200CN 主机有11个自由槽位；2个音乐源端口，2个外部广播端口，1个USB端口
尺寸：430（W）*415（H）*270（D）重量：16KG Panasonic系列一贯倡导的用户友好界面在混合IPPBX（用户级交换机）系统中得以充分展现。即便对于IP使用经验很少的用户而言也非常易于操作。互联网和宽带技术的应用为整个商务领域的带来革命性变化，Panasonic混合IPPBX（用户级交换机）系统与当今尖端技术和功能保持一致，彻底改变您公司的通讯方式。

混合IP PBX（用户级交换机）-- 系统概述 混合IP PBX（用户级交换机）系统将IP与PBX（用户级交换机）功能融合，创造多种先进功能。例如，使用选配VoIP网关卡，将声音信号转换为IP信息包，可以利用公司现有的连通各地分公司的数字网络传送，而不用单独租用线路。该功能允许您将公司内部电话系统与个人电脑以及互联网连接。

混合用户交换机（IP-PBX）具有以下优点：

更自由，更清晰

接听重要客户电话时，你是否需要离开座位出席重要会议？Panasonic无绳DECT让这些问题迎刃而解。Panasonic混合IP PBX（用户级交换机）系统所提供轻盈的，设计时髦的无绳电话让您在办公室附近走动过程中不必中断重要客户通话。数字系统可为您提供清晰而明亮的话音。安装多元手机基站将扩展无线通话范围，并进一步推进无绳手机的灵活可移动性。通过无绳XDP将所用无绳电话号码与桌面分机号码统一，离开座位时也可接听电话。随时准备接听客户来电，不错过任何商机。

增加您商务价值系统

具备更多灵活性的新留言功能。如果员工缺席，可以使用自动应答服务处理来话。升级为CTI技术的统一留言功能将电子邮件，传真以及语音信箱一体化，提供多媒体通讯能力。您可以为不同的主叫定制系统。结合Panasonic语音邮箱系统，可使用以下独特功能，如实时呼叫播放，双路录音，双路转移。

高效管理员话务处理

配合智能话务处理功能，Panasonic 混合 IP

PBX（用户级交换机）系统可作为小型呼叫中心的核心设备提供出色的客户服务。混合 IP PBX（用户级交换机）自动分配来电，在系统中为直接来电分配适当的应答组，有效处理话务。可以将一部备用分机设置为溢出目的地，在设定时间内无人应答时将该呼叫转移到溢出目的地。可以将任意一部分分机设置为溢出备用分机——例如，可以将公司的语音信箱设定为溢出目的地。在PBX（用户级交换机）的日间模式、午间模式，晚间模式中您可以设定不同的溢出目的地。其他功能——VIP通话，为重要客户提供特殊服务；自动接线员，可以自动应答来电；排队，当无人应答时播放留言和音乐让主叫等待。既可以让重要客户感到满意，也不会错失任何商业机会。系统提供多种呼叫分配模式。利用不同方案可协助您有效管理通话——统一呼叫分配（UCD），优先搜索，同时振铃。指定分机可以“登录”加入组并开始处理话务，或者暂时“退出”该组，例如外出休息。管理员可以指定分机用途，管理员可以直接查看每组来电信息（呼叫排队数量，最长排队时间，等等），检查登录/退出状态，并监控组成员状态。

更高的效率，更多的用户满意 电脑集成技术极大的改善呼叫处理并提供更多附加功能。内置USB端口使得Panasonic数字电话容易与个人电脑互联。使用PC电话软件，可融合电话系统与数据库，带给您强大的客户关系管理(CRM)工具。选择性或自动呼叫录音，智能TAM,以及微软Outlook一体化是为增强您公司电话系统功能而提供的附加功能中的一小部分。应用PC Console软件的更加提高工作效率，允许话务员通过标准电脑鼠标或者其他类似定位设备应答和转移呼叫，并通过简单的，可视拖拽处理日常话务。

不断降低电话成本

混合 IP PBX（用户级交换机）可以作为低价而便捷的公司内部网络系统的核心设备。此外，KX-TDA系统还具备以下功能——例如E&M

专线，QSIG，VoIP网络协议，为公司内部以及外部提供可靠的组网方式，降低办公成本。VoIP数字压缩声音数据并转换为IP信息包，通过互联网传送该信息包，最后在目的地将该数据再次转换回语音信号。这将意味着长时间通话并不会带来高额话费。并且VoIP允许语音与数据同时传送。KX-TDA 混合 IP PBX（用户级交换机）系统同样支持QSIG协议，允许互联多重区域性PBX（用户级交换机）组建大型、高效无缝的虚拟电话系统。并允许接入更多先进的通讯功能。例如，用户在中心办公室使用现有的PBX（用户级交换机）系统，通过QSIG协议在所有的分公司内安装混合IP PBX（用户级交换机）。利用网络编号方式，为总公司以及分公司的每部分机设定号码而减少通讯费。

系统功能 * 自动ISDN设置 (BRI) * 自动路由选择 (ARS)/ 最省话费路由 * 背景音乐 (BGM) * 预算管理 * 置忙占线 * CTI * 呼叫寄存指示 * 来电应答组 * 来电线路识别分配 (CLI) * 服务等级 (COS) * 数据线路安全 * 延迟振铃 * 外线直接到分机振铃功能 (DIL) * 直接向内拨号 (DID) * 直接系统接入功能 (DISA) * 门电话/开门器 * 回声消除 * 分机锁定 * 紧急呼叫 * 现有模拟专用话机/数字专用话机 (APT/DPT) 兼容 * 外部BGM * 外部传感器/延迟控制 [*] * 灵活的编号方式设计 (4位) * 浮动分机 * 问候留言 * 主PBX接入 * 搜索组 * 快速转移 * 来电组 (搜索组) * 截取路由 - 遇忙/DND (请勿打扰) * 截取路由- 无应答 * 截取至中继线 * 主处理 (MPR), 板卡/CS软件下载 * 管理员功能 * * 多语言支持 * 在线诊断 * 接线员功能 * PC Console/PC电话 * PC编程 * 广播组 * 快速设置 * 远程告警通知 * 通过DISA远程控制分机状态 * 远程分机锁定 * 振铃组 * 特殊运营商接入 * 话机信息详细记录 (SMDR) * 系统内存扩充 [*] * 租户服务 * 定时提醒 * 时段服务 (日间/夜间/午间/休息) * 话费限制 * 中继线组 * 统一呼叫分配 (UCD) * 用户组 * VIP通话 * 主叫ID可视 <语音邮箱 (VM) 功能> * 自动配置 - 快速设定 * 呼叫转移到VM * 主叫身份识别到VM * 截取路由到VM * 现时呼叫放映 (LCS) * 通过VM实现远程PBX数据控制 * 通过PBX控制VM数据 * VM转移调用 (VM队列功能) [*] * VM (数字/DTMF) 集成 * VM组 * VM留言转移

分机功能 * 缺席留言 * 密码输入(强制) * 自动重拨 * 老板 - 秘书功能 * 呼叫前转(所有来电, 遇忙, 遇忙/ 无应答, 无应答, 跟随, 从来电组) * 呼叫保留 * 呼叫接听(直接, 组, DSS, 拒绝) * 呼叫转移(屏蔽, 未屏蔽, 单触转移, 转移再调用) * 会议(3方会议, 多方会议, 自动会议) * 拨号方式选择 * 数字附加设备端口(XDP)(一个分机端口可以连接2个数字专用话机) * 直接单触应答 * 请勿打扰(DND) * DSS Console * 管理员遇忙优先插入 * 分机目录 * 分机拨打中继线时长定时 * 外部功能接入 * 灵活的按键 * 全双工扬声器 * 免提操作 * 听筒/头戴式耳机选择 * 带背光的大型LCD功能 * 登录/退出 * 留言等待 * 带有文字信息的留言等待[*] * 多语言显示 * 多个呼叫转送(4次) * 等待音乐 * 摘机呼叫宣告(OHCA) * 摘机监控 * 单触拨号 * 广播(拒绝、广播转移) * 广播(强制广播、带留言紧急广播) * 并联话机(APT/DPT+SLT, DPT/SLT+PS) * 最后号码重拨 * 远程话机控制 * 特殊运营商接入 * 个人/系统速拨 * 时间和日期显示 * 音频 - 脉冲转换 * 任意分机可应答中继线(TAFAS) * 流动COS * 耳语 OHCA(摘机呼叫宣告) * 收转 * 附加设备端口(XDP) * 自动转接 * 兼容头戴式耳机 * 来电以及去电呼叫记录 * 无线XDP并行模式 * 震动响铃

ISDN服务功能

* 话费通告(AOC) * 呼叫保留(HOLD) * 呼叫线路身份限制(CLIR) * 呼叫线路身份显示(CLIP) * 完成对占线用户的呼叫(CCBS) * 连接线路识别显示(COLP) * 连接线路识别限制(COLR) * 直接拨入(DDI) * ISDN来电前转(CFU/CFNR/CFB) * ISDN来电转移(CT) * ISDN分机 * 恶意呼叫身份识别(MCID) * 多用户号码(MSN)

组网功能

* 交替路由 * 带VoIP的ARS * 限定编号方式 * DISA呼叫到网络 * 专网到公网连接 * 公网到专网连接 * QSIG连接 * 双向连接 * 虚拟专网(VPN) * VoIP网络(内置IP网关)

选配件列表	型号	概述
KX-TDA100	KX-TDA200	MPR选配卡
KX-TDA0196 远程卡	中继线卡	KX-TDA0180 8端口模拟中继线卡
KX-TDA0181 16端口模拟中继线卡	KX-TDA0184 8端口E&M中继线卡	KX-TDA0187 T-1中继线卡
KX-TDA0188 E-1中继线卡	KX-TDA0284 4端口基本速率接口(BRI)卡	KX-TDA0288 8端口基本速率接口(BRI)卡
KX-TDA0290 主速率接口(PRI)卡 (PRI 23/PRI 30)	KX-TDA0480 4通道 VoIP网关卡	分机卡 KX-TDA0143 4手机基站接口卡
KX-TDA0144 8手机基站接口卡	KX-TDA0170 8端口数字混合分机卡	KX-TDA0171 8端口数字分机卡
KX-TDA0172 16端口数字分机卡	KX-TDA0173 8端口单线电话分机卡	KX-TDA0174 16端口单线电话分机卡
KX-TDA0175 带留言灯的16端口单线电话分机卡	选配卡 KX-TDA0161 4端口门电话卡 (用于 KX-T30865)	KX-TDA0162 2端口门电话卡 (用于德国型号)
KX-TDA0164 4端口外部输入/输出卡 (1.1版本可使用)	KX-TDA0166 16信道回声消除卡	KX-TDA0189 8端口来电显示/付费音卡
KX-TDA0190 任选3槽基卡	KX-TDA0191 4信道留言卡	KX-TDA0193 8端口来电显示卡
KX-TDA0410 CTI连接卡 (TAPI/CSTA, 10Base-T)	电源单元 KX-TDA0103 用于KX-TDA200 系统L型电源单元 -	KX-TDA0104 用于KX-TDA200/TDA100 系统 M型电源单元
KX-TDA0108 用于KX-TDA100 系统 S型电源供给单元		