

SMARTWORKS

INTELLIGENT COMPUTER TELEPHONY

产品特点

- SmartWORKS™全线产品使用统一的API
- 独特的语音资源分配，每个通道都配备两个语音资源，卡上还配有独立收音查听端口（适用于LD，NGX卡）
- 可以独立设定每个端口的编码格式
- Caller ID/FSK/DTMF/MF识别
- 功能强大的SDK
- 操作系统支持
 - Windows2000 Professional/Server
 - WindowsXP Professional (SP3)
 - Windows2003 server (32-bit/64-bit)
 - Windows2008 server (32-bit/64-bit)
 - Widnows7 (32-bit/64-bit)
 - Windows8 server
(请来电咨询)
- SmartWORKS™全线产品均使用统一的DSP平台
- 每个通道都配备了全双工的语音资源
- 支持分路录音，可以对通话的远端和近端分别录音（适用于NGX, DP卡）
- 支持业内最流行的压缩编码格式，如G.729a, G.723。所有的压缩工作由DSP完成，不占用CPU资源，为高密度的系统开发提供了有力的保障。

面向全面解决方案的录音板卡，功能全面的统一开发平台

SmartWORKS™是业内不可多得的专门为高端录音系统而设计的 CTI 产品，产品线齐全，功能强大。

精心设计的API充分发挥了 SmartWORKS™产品的强大功能，使您的开发工作得心应手。

SmartWORKS™在单一平台、单一API的架构下使得录音系统厂商可以根据客户的需求在一个录音系统中混合各种不同的高阻电话接口，混合高阻录音接口和电话查听接口，混合各种录音启动方式，混合会议录音和高阻录音，混合TDM录音和IP话机录音，满足各种客户的需求。

通行世界市场的环保产品

自2006年7月1日起，欧盟环保指令RoHS (Restriction of Hazardous Substances) 将正式生效。绿色环保法规还将在全球范围内推广。

2006年7月SmartWORKS™产品正式推行标有RoHS标志的，环保的录音板卡。

SmartWORKS™ 产品系列录音连线模式

交换机后端连线高阻录音模式：

模拟线 数字话机线 E1/T1线 BRI线 IP话机线

交换机前端连线高阻录音模式：

模拟线 E1/T1线 BRI线 IP中继线

TDM总线连线模式：

TDM(H.100 MVIP)总线，可以配合特别类型接口卡一同使用

IP电话录音模式：

网线高阻搭线录音，镜像端口录音，IP会议录音

高保真现场声音采集模式：

会议室，金融交易场所，辩论会，监狱，法庭，调度室等需要采集声音的场所

SmartWORKS Product Family						
Analog POTs Universal	Digital Extension Passive	Digital Trunk Passive	Digital Trunk Terminate	IP PBX Call Recording	Accessories	Voice Aquisition Device
LD409	NGX800	DP3209	DT3209	IPX-C	RTS BOX	Breakout BOX
LD809(X)	NGX1600	DP6409	DT6409	HPX	TX100	Mic Phone
LD1609	NGX2400	DP3209-eh	DT6409-eh	HPX Media	TX1000	
LD2409	MX80	DP6409-eh	PCM6409-eh	IPX-EX	SmartEXPANSION	
LD809-eh	NGX800-eh					
LD1609-eh	NGX1600-eh					
LD2409-eh	NGX2400-eh					
	MX80A					

Legend

Universal PCI Slot	PCI Express Slot
--------------------	------------------

注：-eh 支持 PCI Express 插槽，MX80A支持NGX800-eh