제품특징

- · SmartWORKS계열 전반제품에서 동일한 API 사용
- · SmartWORKS계열 전반제품에 사용된 동일한 DSP기술을 기반구조
- · 채널별로 할당된 2개의 음성처리 리소스,및 음성감청 가능한 오디오포트 탑재(LD, NGX보드)
- ㆍ채널별로 음성코덱 압축방식 설정 가능
- · Caller ID/FSK/DTMF/MF인식
- · 모든 기능을 보여줄 수 있는 SDK
- · 채널별 Full Duplex 이중화 기능
- · 음성녹음 및 재생 동시에 구현 가능
- · 상담원 및 고객 분리녹음 가능
- · 다양한 음성코덱 압축방식 지원 G.729a. G.723.1 등
- · 음성데이타 처리는 DSP구조를 기반으로 원할한 시스템운행 보장
- · 지원되는 OS
 - Windows2000 Professional/Server
 - Windows XP Professional (SP3)
 - Windows7 (32-bit/64-bit)
 - Windows2003 server (32-bit/64-bit)
 - Window2008 server (32-bit/64-bit)

SMARTWORKS

INTELLIGENT COMPUTER TELEPHONY

동일한 API, 다양한 기능으로 완벽한 음성녹취솔루션 구현

SmartWORKS계열제품은 음성녹음시스템을 상대로 하여 개발된 CTI음성보드로서 다양한 통신환경에 접속되어 사용할 수 있으며 녹음시스템에 필요한 전부 기능과 양호한 제품안정성을 가지고 있어 보다 완벽한 음성녹취 솔루션제품을 개발하기에 필요한 모든 기능들을 제공해 드릴 수 있습니다.

Ai-Logix사는 SmartWORKS계열 전반 제품들을 동일한 API, 동일한 플랫폼에로 통합시켜 필요한 모든 기능들을 보다 쉽게 사용,개발할 수 있는 장점을 가지고 있습니다.

SmartWORKS계열제품은 아날로그, 디지탈, E1/T1, IP 등 복잡한 TDM, IP환경에 접속되어 다양한 녹음시동방식 등 음성녹취시스템에 필요한 기능외에도 회의녹음, IVR, ARS와 같은 음성처리 기능들도 가지고 있습니다.

환경보호연관 글로벌 인증

모든 SmartWORKS계열제품은 2006년7월1일부터 실시된 RoHS Restriction of Hazardous Substances 인증에 통과되어 음성보드에 RoHS로고를 표기하여 판매됩니다.

음성보드에 연관되는 수많은 글로벌인증에도 통과되어 안정성도 충분한 검증을 받은 제품입니다.

SmartWORKS™ 계열제품 회선접속구조

PBX 내선환경에 병렬연결(임피던스구조)방식으로 접속:

아날로그, 디지탈, E1/T1, ISDN BRI, IP라인

PBX 국선환경에 병렬연결(임피던스구조)방식으로 접속:

아날로그, E1/T1, BRI, IP중계선

TDM Bus 연결접속:

TDM(H.100 MVIP), 기타 접속카드와 연결되어 사용 가능

IP네트웍환경 접속:

네트웍라인에 직접 병렬연결(임피던스구조 기반)방식으로 연동, 교환기 또는 스위치의 미러포트에 직접 연결

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

Legend