

SMARTWORKS™ TRB260 SERIES

IP음성코덱전환 리소스보드

TRB260 제품특징

- 가격성능대비로 경쟁력있는 제품
- 다양한 프로토콜 지원
- 채널용량에 따른 여러가지 모델
- 유선 및 무선 LBR코덱 지원
- 제품개발에 도움되는 다기능 API

TRB260보드는 AudioCodes사의 IPmedia 선진기술로 설계되어 IPX와 연동하여 보다 안정적인 하드웨어 IP녹취솔루션을 구현할 수 있습니다.

TRB260보드는 G.711, G.726, G.727, G.723.1, G.729.a, iLBC, GSM-FR, GSM-EFR, AMR, EVRC 등을 포함한 다양한 유선, 무선 음성코덱들이 완벽히 지원되어 있으며 T38팩스, DTMF 전환 등 기능들도 가지고 있습니다.

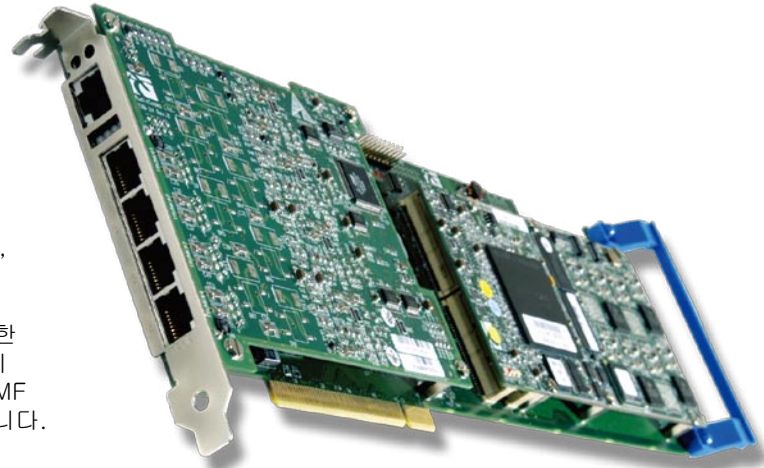
TRB260보드의 기능들은 SIP 또는 AudioCodes API에서 제어관리할 수 있습니다.

TRB260보드는 채널용량이 큰 반면에 가격적인 경쟁력, 다양한 VoIP기능 등 장점으로 고객사의 개발난도를 줄여주어 VoIP미디어처리 솔루션을 구성하는데 맞춤형 제품입니다.



1991년부터 Ai-Logix사는 음성녹취 시스템을 상대로 CTI음성보드제품 개발에 주력해 오고있습니다. Ai-Logix사 음성녹취보드는 아날로그, 디지털 또는 IP환경에 접속되어 완벽한 녹취기능들을 구현할 수 있으며 무선통화에 대한 녹취도 지원되고 있습니다. 동일한 API 사용, Passive방식 병렬연결 음성녹취, Active방식 단일연결 회의녹취(Single Step Conference Logging), 다양한 교환기 환경에 접속할 수 있는 등 많은 장점들을 가지고 있는 동시에 녹음시스템에 필요한 모든 기능들을 갖추고 있어 고품질 음성녹음시스템에 필수적인 선택으로 되고 있습니다.

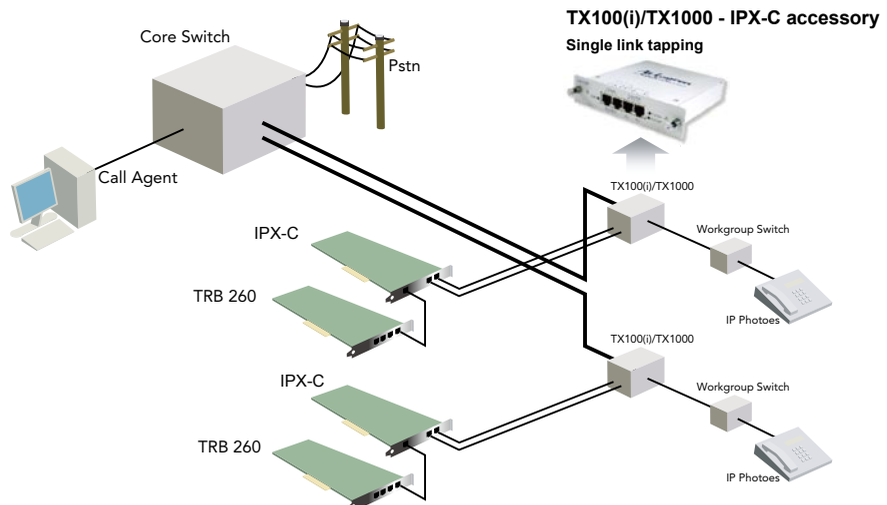
Ai-Logix
An AudioCodes Company



제품주요기능

- 보드당 최대 120개의 음성코덱 이중화처리 가능한 리소스 소유
- 다양한 음성코덱사이 전환기능
- T.38팩스 지원가능
- 암호화기능 지원
- 패킷유실 은폐기능
- 양호한 네트워크접속호환성 (Single/Dual Sunbet지원)
- API 또는 SIP로 제어 가능

SmartWORKS™ TRB260 제품사용 구성도



TRB260 SERIES

U.S.A

Somerset, NJ · 08873
T: 732-469-0880

EUROPE

Geerweg 57
The Netherlands
Tel 31+172+425133

ASIA

Beijing, China
Tel 86+10+82512288

www.ai-logix.com.cn

OS지원

Windows 2000 • Windows XP
Windows 2003 32 bit• Linux
Solaris on Intel/Sparc

서버 인터페이스

보드 규격: Full size PCI card
네트워크 접속: 10/100Base-T
접속단자: RJ45

VOIP프로토콜

G.711
G.723.1
G.729A/B
G.726/G.727
NetCoder
MS-GSM
GSM-FR
GSM-EFR
iLBC
EVRC
NB-AMR1

음성처리

목음감지
소음제거
자동Gain조절 AGC
RTP제어기능

음성코덱 리소스

15
30
60
120