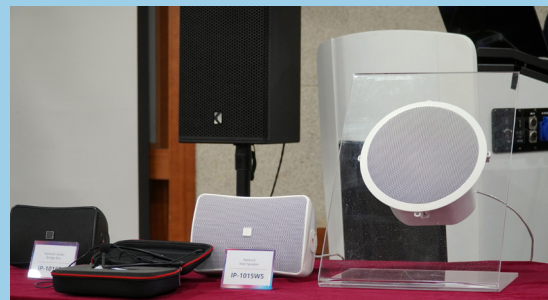


2022년 **06** 월호**아이엠피** 조달 뉴스레터신 제 품  
세 미 나2022년 5월 23일  
**신제품 안내 채널파트너 세미나 개최**

2022년 05월 23일, 방학 사옥 3층 강당에서 신제품 안내를 위한 채널파트너 세미나를 개최했습니다. 이번 세미나는 서울/경기 지역 채널파트너사를 대상으로 진행되었으며, 6월 중에 권역별로 세미나를 진행할 예정입니다. 이번 신제품 안내 세미나는 신규 풀 디지털 네트워크 기반의 PA 제품 SERIES인 IPA SERIES와 IP스피커, SR 제품 SERIES인 PRO SERIES 등 신규 제품에 대한 안내를 중점적으로 이루어졌습니다.

현재 기준으로 자리 잡힌 디지털 기술 기반 음향 시스템이 앞으로 나아가야 할 방향성에 대해서 아이엠피가 고민하고, 준비한 여러 가지 결과물들을 참석하신 채널파트너사 대표님들께 소개하고, 의견을 나누는 소중한 시간이 되었습니다.

바쁘신 와중에도 참석하시어 자리를 함께 하여 주신 채널파트너사 대표님들께 감사의 말씀을 드립니다.

신 제 품  
세 미 나Full Digital Public Address Series  
**IPA SERIES****IPA 10/100/1000****IPA SERIES란?**

IPA SERIES는 기존 6100/6800 SERIES와 ONB 시스템을 대체하는 풀 디지털 네트워크 PA SERIES입니다. 기존 IM-MS 소프트웨어를 사용하는 6100/6800과는 달리 ONB SERIES와 동일하게 WEB 방식의 GUI 화면을 이용하여 설정 및 운용을 할 수 있으며, 기존 IM-MS 소프트웨어와 거의 흡사한 UI를 가지고 있습니다.

**IPA SERIES의 특징점**

IPA SERIES의 가장 큰 장점은 기존 아날로그 / 디지털 혼합 방식이 아닌 풀 디지털 네트워크 방식을 사용하기 때문에 입력 소스 장비를 제외한 장치 간의 연결을 LAN 케이블 하나로 완성 됩니다.

기존에 하나씩 분리 되어 있던 기기들의 기능들을 장비 하나로 합치면서 설치 공간 및 운용 방식이 획기적으로 간소화 되고 편리해 집니다.

모든 장비는 WEB GUI에서 모니터링 및 설정 / 운용이 가능하며 전용 PC가 설치된 공간이 아닌, 내부망으로 연결 가능한 모든 장소에서 어떠한 PC/태블릿 PC를 사용하더라도 컨트롤 할 수 있습니다.

IPA 10	IPA 100	IPA 1000
6100 : 1원화 시스템을 대체하는 제품입니다. 최대 80개 존을 컨트롤 할 수 있으며, 비상 방송을 포함하여 최대 2원화 방송이 가능합니다.	6800 : 8원화 시스템을 대체하는 제품입니다. 최대 500개 존을 컨트롤 할 수 있으며, 최대 48원화 방송이 가능합니다.	ONB 시스템을 대체하는 WAN 환경 제품입니다. 더욱 향상된 음질과 높은 안정성을 가지고 있으며, 운용이 편리하도록 GUI를 통일하여 사용자 인터페이스를 개선하였습니다.

신 제 품  
세 미 나

Full Digital Public Address Series

## IP SPEKAER SERIES



## IP SPEAKER SERIES



## IP SPEAKER

IP SPEAKER는 파워앰프가 내장된 PA 스피커 제품으로, 설치 타입에 따라서 실링, 월, 플로워, 혼 제품이 있습니다.

## IP SPEAKER의 특징점

- 1 IP SPEAKER는 파워앰프가 내장되어 있기 때문에 별도의 파워앰프가 필요하지 않습니다. POE, POE+를 지원하는 네트워크 HUB 제품에 연결하면 자동으로 전원을 공급 받습니다.
- 2 IP SPEAKER는 자체 GUI를 제공합니다. 앞서 소개해드린 IPA SERIES와 매우 흡사한 GUI를 제공합니다. 이를 이용하여 제품의 동작 상태 확인 및 운용이 가능합니다. 다수의 IP SPEAKER가 설치된 경우, IP를 개별 접속하여 관리하는 단독 모드, 또는 하나의 IP SPEAKER를 메인 컨트롤 장비로 설정한 뒤, 다른 IP SPEAKER를 종속 장비로 설정하여 하나의 GUI에서 모든 장비를 컨트롤 할 수 있습니다.
- 3 IP SPEAKER에는 TTS, 음원 소스 저장 기능, 연간 스케줄러 기능이 있으며, 이를 사용할 수 있습니다. 또한 서로 다른 IP SPEAKER가 가진 음원 소스를 가져와 재생하는 것도 가능합니다.
- 4 별도의 내부망을 구성할 필요가 없습니다. POE 공급에 필요한 HUB를 구성하면 자동으로 별도망이 완성됩니다.
- 5 별도의 방송실, 장비가 필요하지 않습니다. TTS, 음원 플레이 기능, 연간스케줄러 기능을 모든 IP SPEAKER가 개별적으로, 또는 설정에 따라 하나의 IP SPEAKER가 모든 IP SPEAKER를 관리할 수 있습니다. 따라서 방송실이 없더라도 IP SPEAKER 네트워크 망에 접속할 수 있는 환경 어디서든 이를 운용할 수 있습니다.

신 제 품  
세 미 나Full Digital Public Address Series  
**I PRO SERIES****I PRO SERIES****I PRO SERIES**

IPRO SEIRES는 DANTE 프로토콜을 사용하는 SR 전용 풀 디지털 네트워크 시스템입니다. 최근 음향 시스템이 설치되는 환경이 대형화 되고, 음원 소스를 여러 공간에 분산해서 송출하고자 하는 환경이 늘어나고 있는 만큼, 이에 대한 수요에 대응하기 위한 제품입니다.

**I PRO SERIES의 특징점**

- 1 IPRO SERIES는 규모에 따라 IPRO-10 / 100 / 1000을 적용할 수 있습니다. 최소 16 in 32 out 부터 48 in 1024 out 까지 사용할 수 있습니다.
- 2 IPRO SERIES는 IPA, IP SPEAKER와 유사한 WEB GUI를 제공합니다. 별도의 소프트웨어를 설치할 필요가 없습니다.
- 3 DANTE 프로토콜을 사용하여 고음질 음원을 저레이턴시 환경에서 송수신 할 수 있습니다.
- 4 강력한 DSP 기능을 제공합니다. IN / OUT 채널에 GAIN, EQ, DELAY, FILTER, DUCKER, LIMITER 등의 DSP 기능을 사용할 수 있습니다.
- 5 연간 스케줄러, TTS 음원 방송 기능을 지원합니다. 연단위의 스케줄러 설정이 가능하며, 8개 국어 TTS를 사용할 수 있습니다.
- 6 다양한 입 / 출력 환경에 대응할 수 있도록 컨버터 제품군들이 준비되어 있어 설치가 용이합니다.

