

Digital Wireless Microphone System

Frequency Range 925~937.5MHz

VOCALLUX Booster AMP

IDAB-A19



* DC 전원은 수신기 또는 분배기에서 공급

Content	Features	Remarks
Frequency range	925 ~ 937.5MHz	비면허대역
Power Supply	DC 8V ~ 15V	수신기 또는 분배기
Amp Gain	Typ. 12dB	
VSWR	1.4 이하	
Noise Figure	Typ. 4dB	

■ 비면허대역 전용 Booster로서 동축케이블을 추가로 연장할 수 있도록 했다.

: 일반 동축케이블(예: Cable Loss 약 2.5dB / 10m)의 경우, 40~50M 연장 포설 가능

■ 전용 특허 ALC(출원번호10-2012-0078229)기술을 적용하여 게인을 자동으로 조정

■ 상태 표시 LED Lamp(ALC 동작표시(Version 1st), 안테나 및 분배기(수신기)연결상태 표시)



인천광역시 연수구 하모니로 301

Phone : 032-320-2521 / Fax. 032-816-1457

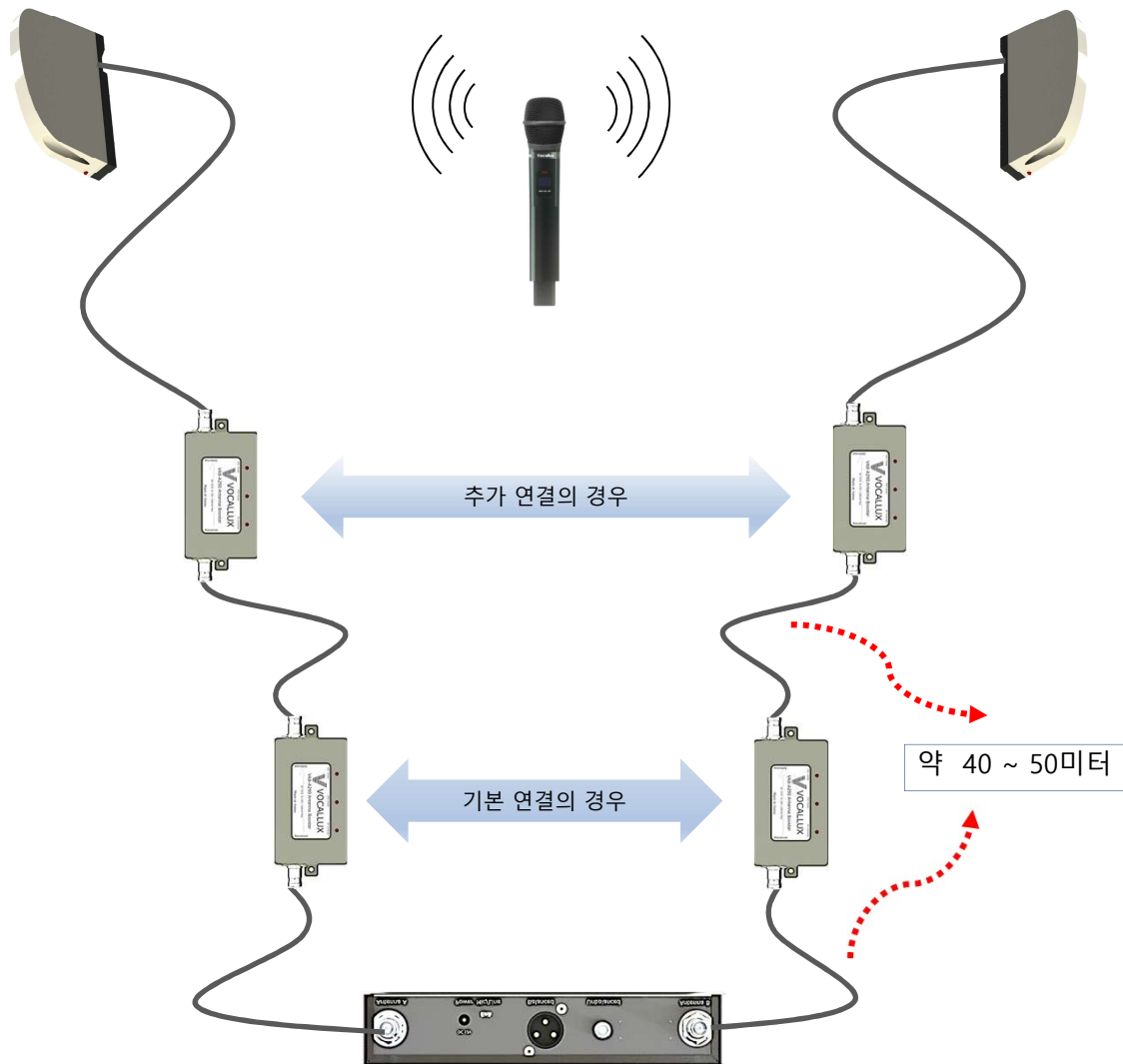
E-Mail : jblee@innertron.com / Copyright © 2014. Innertron, Inc. All rights Reserved

Digital Wireless Microphone System

Frequency Range 925~937.5MHz

VOCALLUX Booster AMP Application

수신기 및 외부 안테나와 연결 사용



분배기 연결할 경우도 동일한 방식

동축케이블의 Loss Rate에 따라 포설 케이블 길이가 다릅니다