

VHF / Non - Diversity / Dual Channel

Any solution will accomplish with this versatile



NEW Innovation
of speaking



**DUAL CHANNEL
Wireless**

**QUARTZ
CONTROLLED**



WIDE BAND

**VOLUME
CONTROL**

**DIGITAL
ECHO**

นวัตกรรมใหม่ของเครื่องรับไมโครโฟนไร้สายที่ผสมผสานกับความสามารถของระบบการขยายเสียงประสิทธิภาพสูง และไมโครโฟนไร้สายเข้าด้วยกันช่วยให้การนำเสนอผลงาน, การทำกิจกรรมส่งเสริมการขายต่าง ๆ หรือกิจกรรมบันเทิงต่าง ๆ กลายเป็นเรื่องง่ายด้วยเครื่องขยายเสียงไร้สายแบบล้อยากรุ่น WA-950CD ทำงานด้วยระบบไร้สาย แบบ 2 ช่องสัญญาณย่านความถี่ VHF ให้ประสิทธิภาพในการขยายเสียงสูงถึง 60 วัตต์ พร้อมเครื่องเล่นซีดี MP3 และ USB ในตัว ปรับควบคุมความดังของเสียงแบบแยกอิสระและดิจิตอลเอ็คโค เพิ่มช่องต่อไมโครโฟนแบบสายจำนวนสองช่องสามารถเคลื่อนย้ายสะดวกด้วยล้อยากรวมคันชักปรับระดับได้ ทำงานด้วยแบตเตอรี่ที่ใช้งานได้นานเป็นพิเศษและชาร์จพลังงานผ่านอะแดปเตอร์แบบสวิตซ์ชิ่ง พร้อมควบคุมด้วยระบบการจัดการทางพลังงานอัจฉริยะ

NEW
Improve
5 Function

เครื่องเล่น CD MP3 และ USB
ทวิสเตอร์เสียงแหลม
จุดต่อขยายลำโพงภายนอก
ดิจิตอลเอ็คโค
ที่วางขาตั้งลำโพง

คุณสมบัติของเครื่อง

- วางเสถียรแบบสองช่องสัญญาณย่านความถี่ 165 ถึง 210 MHz
- ประสิทธิภาพของกำลังขยายเสียง 60 วัตต์
- เครื่องเล่นซีดีแบบ MP3 และ USB
- ปรับระดับเสียงแยกอิสระพร้อมดีจิตอลอีค็ท
- แบนเตอร์พร้อมวงจรรอรับในตัว
- คันชักปรับระดับพร้อมล้อลากและ Speaker Stand

NEW Innovation
of speaking



คุณลักษณะจำเพาะ

SPECIFICATIONS for recommended combinations

WA-950CD VHF PORTABLE WIRELESS AMPLIFIER SYSTEM

RF Carrier Frequency Range	VHF 165 to 210 MHz
Frequency Selection	Fixable Dual Channel
Oscillation Mode	Quartz-Controlled
Frequency Response	90H - 20KHz ± 3KHz
Input / Output	MIC/LINE IN/LINEOUT/SPK
Power Amplifier	60Watts (RMS) with 8" SPK
CD Player	MP3 Player function with USB
Operating Range	80 m under optimal conditions

Receiving Mode

Non - Diversity

Pilotone Frequency

32.768 KHz

T.H.D. at 1 KHz

typ. 0.5%

Signal-to-Noise Ratio

typ. 103 dB(A)

NX-3n / NT-5n HANDHELD MICROPHONE BELTPACK MICROPHONE

RF Output Power	10 mW
Power Requirements	9 V Batteries
Battery Life	typ. 39 hours, (Alkaline)
Net Weight	245 g
Overall Dimensions	64 x 22 x 96 mm

Frequency Response

35 to 16000 Hz

Condenser mic power supply

3.8 V/4.7 kΩ (pin 3)

Microphone unit

Unidirectional Condenser

★ Specifications are subject to change without prior notification.



บริษัท สยามโปรซาวด์ อิเล็กทรอนิกส์ จำกัด

378 ถนนเทอดไท แขวงปากคลอง เขตภาษีเจริญ กรุงเทพฯ 10160 โทร : 0-2457-0170 โทรสาร : 0-2457-6730

E-mail : info@siamprosound.com http://www.siamprosound.com