

SPECIFICATION : CP-21

PRODUCT CP-21

*Chime Preamplifier
With Condenser Microphone*

ไมโครโฟนตั้งโต๊ะแบบมีเสียงดนตรี

เป็น Mic.ประกาศหรือประชาสัมพันธ์เรียกบุคคล
ใช้ในการโฆษณาขายสินค้าหรือใช้ในห้องประชุม
ใช้เป็น Mic.สอนหนังสือของอาจารย์ในห้องเรียน
ใช้ตาม โรงพยาบาล,คลินิก,ห้างสรรพสินค้า

CP-21



คุณสมบัติการทำงาน CP-21

SPECIFICATION: CHIME MICROPHONE CP-21

- เป็น Condenser Mic ทั่ว Mic ทั่ว 48 ซม.
- เป็น Microphone แบบตั้งโต๊ะใช้โดยมีทุกๆงาน
- มี Switch Chime (On-Off),มีเสียงดนตรี(ตั้งโต๊ะ)
- มีวอลุ่มเปิดตั้ง-ต่อจากของเสียง Chime(ตั้งโต๊ะ)
- มีวอลุ่มเปิดตั้ง-ต่อจากของเสียงพูดที่ Mic.
- มีSupply เป็นชุดAdaptor 1ชุดต่อจากตามข้อ
- มีสาย Jack Phone ใช้ต่อกับเครื่องขยายเสียง
- มีน้ำหนักเบาสามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก

Type	Solid-State Pre-Amplifier
Mic	Condenser Microphone
Bell	1 Chime Sound 4 frequency
Output	-12 db
Frequency Requirem	80 Hz.-20K Hz..
Power Consumption	AC-Adaptor 15 V.AC.
Dimension(WxHxD)	115 mm. x70 mm. x180 mm.
Wight	2.7 Kgs..

SPECIFICATION : CH-500

PRODUCT CH-500

Meeting Microphone

เป็น Mic.ประกาศหรือประชาสัมพันธ์เรียกบุคคล
ใช้ในการโฆษณาขายสินค้าหรือใช้ในห้องประชุม
ใช้เป็น Mic.สอนหนังสือของอาจารย์ในห้องเรียน
ใช้ตาม โรงพยาบาล,คลินิก,ห้างสรรพสินค้า

CH-500



คุณสมบัติการทำงาน CH-500

SPECIFICATION: MEETING MICROPHONE CH-500

- เป็น Condenser Micแบบของอ้อม ทั่ว 48 ซม.
- มีไฟทวนแถมและไฟ LED แสงสว่างในการทำงาน
- เป็น Microphoneของแบบ:สองด้านโดยตั้งโต๊ะใช้ในงาน
ทั่วไป,สถานที่ประชุมและสถานที่,การประชุมเสียง
ใช้ในห้องเรียน,โรงพยาบาล,คลินิกที่ทำการ
- มีสวิทช์เปิด-ปิดการทำงานของไมโครโฟน
- มีจุดต่อ Output เป็นแบบ XLR (Balance)
- มีวอลุ่มปรับ GAIN ของOutputตามความดังของงาน
- ใช้ไฟเลี้ยง 6V.จากถ่าน1.5Vx4และไฟPhantom 48V
- มีสาย Jack Phone ทั่ว 2.50เมตร
- มีน้ำหนักเบาสามารถเคลื่อนย้ายได้สะดวก

Type	Microphone Meeting
Output Impedance	150 Ohms.
Input-Output Voltage	3 m V.(RMS.) - 1.5 V.(Max.)
Frequency Response	100 Hz.-20KHz.
Output Connector	XLR Balance
Distortion	0.1%.
Maximum Gain	10dB.
Noise	<-100dB.
Power Requirement	D.C.6V(AA 1.5V.x4)&Phantom48V.
Dimension(WxHxD)	110x190x520 mm.Weight 0.90 Kg.

Note : Specification and design subject Modification without notice

