



ซีรีส์ DCS-800

ชุดไมค์ประชุมเต็มประสิทธิภาพด้วยระบบดิจิทัล (Fully Digital)
คุณภาพเสียงชัดใส & รองรับชุดไมค์ประชุมได้ถึง 60 ตัว
มีการควบคุมการพูดประชุมทั้งหมด 6 โหมดอัตโนมัติ

ซีรีย์ DCS-800

ชุดไมค์ประชุมเต็มประสิทธิภาพด้วยระบบดิจิทัล (Fully Digital)

รองรับการพูดประชุมได้มากมายสำหรับ :

- ห้องประชุมขององค์กร
- ห้องประชุมของหน่วยงานราชการ
- ห้องประชุมสภาเทศบาลเมือง
- สถาบันการศึกษา
- ศาลและมูลนิธิและองค์กรอื่นๆ

DCS-800M

เครื่องควบคุม ชุดไมค์ประชุมดิจิทัล



DCS-800C

ไมค์ประชุมดิจิทัล
สำหรับ ประธาน



DCS-800D

ไมค์ประชุมดิจิทัล
สำหรับ ผู้ร่วมประชุม



DCS-800M

เครื่องควบคุม ชุดไมค์ประชุมดิจิทัล



คุณสมบัติ

- ชุดประชุมให้คุณภาพเสียงเต็มประสิทธิภาพด้วยระบบดิจิทัล
- การใช้งานชุดประชุมเป็นไปอย่างง่ายดาย การออกแบบให้ปุ่มฟังก์ชันการทำงานทั้งหมดมาไว้บนหน้าเครื่อง
- มีไฟแอลอีดีบนปุ่มฟังก์ชัน และจะติดเมื่อมีการใช้งานปุ่มฟังก์ชันนั้น ทำให้ง่ายต่อการใช้งาน
- สามารถเปิดใช้งานไมโครโฟนผู้เข้าประชุมพร้อมกันทั้งหมด หรือกำหนดให้เปิดใช้งานแค่ 1,3,6 ตัวพร้อมกัน ก็ได้
- เครื่องควบคุมสามารถรองรับชุดไมโครโฟนประชุมได้ 60 ตัว และสามารถขยายได้สูงสุดถึง 5,000 ตัวโดยเพิ่มเครื่องขยายสัญญาณ
- เครื่องควบคุมมีระบบป้องกันการโอเวอร์โหลดทางอิเล็กทรอนิกส์ และป้องกันการกัดกร่อนของสายสัญญาณ ระบบจะมีเสียงเตือนกรณีสายเชื่อมต่อชุดไมโครโฟนประชุมหลุดหรือไม่ได้สียบกับเครื่องควบคุม
- มีระบบป้องกันสัญญาณเสียงกระชาก ทำให้ปราศจากเสียงรบกวนออกลำโพง เมื่อทำการ เปิด/ปิด เครื่องควบคุม
- มีช่องต่อสัญญาณเสียงขาออกแบบ XLR, TR-PHONE 6.3" สำหรับเชื่อมต่อไปยังเครื่องขยายเสียงภายนอก พร้อมมีช่องต่อสัญญาณเสียงแบบ RCA สำหรับต่อเครื่องบันทึกเสียงภายนอกและรับสัญญาณเสียงจากเครื่องเล่นภายนอก หรือ คอมพิวเตอร์เป็นต้น
- มีฟังก์ชันควบคุมการทำงานชุดประชุม 6 โหมด
 1. CHAIRMAN mode
 2. FIFO mode
 3. LIFO mode
 4. LIMIT mode
 5. FREE mode
 6. TEST mode
- การควบคุมส่วนขยายของ Function Extension สลับสถานะเลือก OFF / ON 1/2/3/4
- ปุ่ม (VOL-) เพื่อเพิ่มระดับเสียง และปุ่ม (VOL +) เพื่อลดระดับเสียง

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

Power Supply	AC 100-240V
Max Power Consumption	120W
Frequency response	30Hz-18kHz
Input impedance	LINE:50KΩ DIN:50KΩ
Output impedance	RECORD :200Ω LINE :200Ω BALANCE: 300Ω UNBALANCE: 400Ω
Signal to Noise Ratio	> 100dB @ 1KHz
Total Harmonic Distortion Ratio	< 1 % @ 1kHz
Opreation temperature	0°C ~ 35°C
Storage temperature	-40°C ~ 70°C
Color	Silver
Dimensions	480x44x220 mm
Weight	3,0 Kg
Set	19 inches racks



DCS-800C

ไมค์ประชุมดิจิทัล สำหรับ ประธาน



ไมโครโฟน
ประธาน

คุณสมบัติ

- คุณภาพเสียงดีด้วยระบบสัญญาณเสียงแบบดิจิทัล (Fully Digital)
- มีลำโพงในตัวและก้านไมโครโฟนสามารถถอดออกจากฐานได้ ขนาดยาว 480 มิลลิเมตร พร้อมไฟวงแสดงสถานะการทำงาน
- มีไฟวงแสดงสถานะการใช้งานบริเวณคอของก้านไมค์ และมีไฟที่ฐานของไมโครโฟน
- ไมโครโฟนชนิดคอนเดนเซอร์ มีความไวในการรับเสียงให้คุณภาพเสียงที่ชัดเจน
- ป้องกันสัญญาณรบกวนจากโทรศัพท์มือถือ
- ไมโครโฟนประธานมา มีปุ่มกด Priority Key สำหรับปิดการทำงานไมโครโฟนผู้ร่วมประชุม
- มีปุ่มควบคุมการทำงาน 2 ปุ่ม ได้แก่
1. ปุ่มหยุดการทำงานไมโครโฟนผู้ร่วมประชุม, 2. ปุ่มเปิดไมโครโฟนของตนเอง
- ไมโครโฟนประธานสามารถจัดวางวิธีส่วนไหนของระบบก็ได้
- ไมโครโฟนประธานสามารถใช้งานที่ตัวก็ได้
- ไมโครโฟนประธานจะเป็นอิสระจากการควบคุม
- มีช่องเสียบขนาด 3.5mm stereo จำนวน 2 ช่อง และรองรับการเชื่อมต่อไมโครโฟนภายนอกและหูฟัง
- มีวาล์วเพิ่ม ลดเสียงสำหรับลำโพงและหูฟัง
- รูปแบบการต่อสายเป็นแบบ Daisy Chain
- มาพร้อมสายไมโครโฟนยาว 2.1M พร้อมคอนเน็คเตอร์ แบบ DIN-8PIN
- ลำโพงจะปิดเสียงอัตโนมัติเมื่อมีการเปิดใช้งานไมโครโฟนเพื่อป้องกันสัญญาณเสียงย้อนกลับ
- การรับเสียงของไมโครโฟนออกแบบให้ลดเสียงกระแทกของลมจากเสียงของผู้พูด
- ฐานไมโครโฟนผลิตจากพลาสติกเพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนาน

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

Power Supply	DC 9V by Control unit
Power Consumption	80mA
Interface Type	8P-DIN
Earphone Output	3.5mm stereo jack
Installation	Desktop
Input Impedance	1 KΩ
Connection Mode	Daisy-Chain
Crosstalk Attenuation	>68 dB
Speaker Power	2W
Microphone Type	Condenser
Polar pattern	Ultra Cardioid
Frequency response	50Hz-17kHz
Signal-to-Noise Ratio	68dB(A-Wieght)
Sensitivity	-43 dBV/Pa
Length of Microphone	480mm
Color	Black
Dimensions	W163xH60xD125 mm
Weight	1Kg

DCS-800D

ไมค์ประชุมดิจิทัล สำหรับ ผู้ร่วมประชุม



คุณสมบัติ

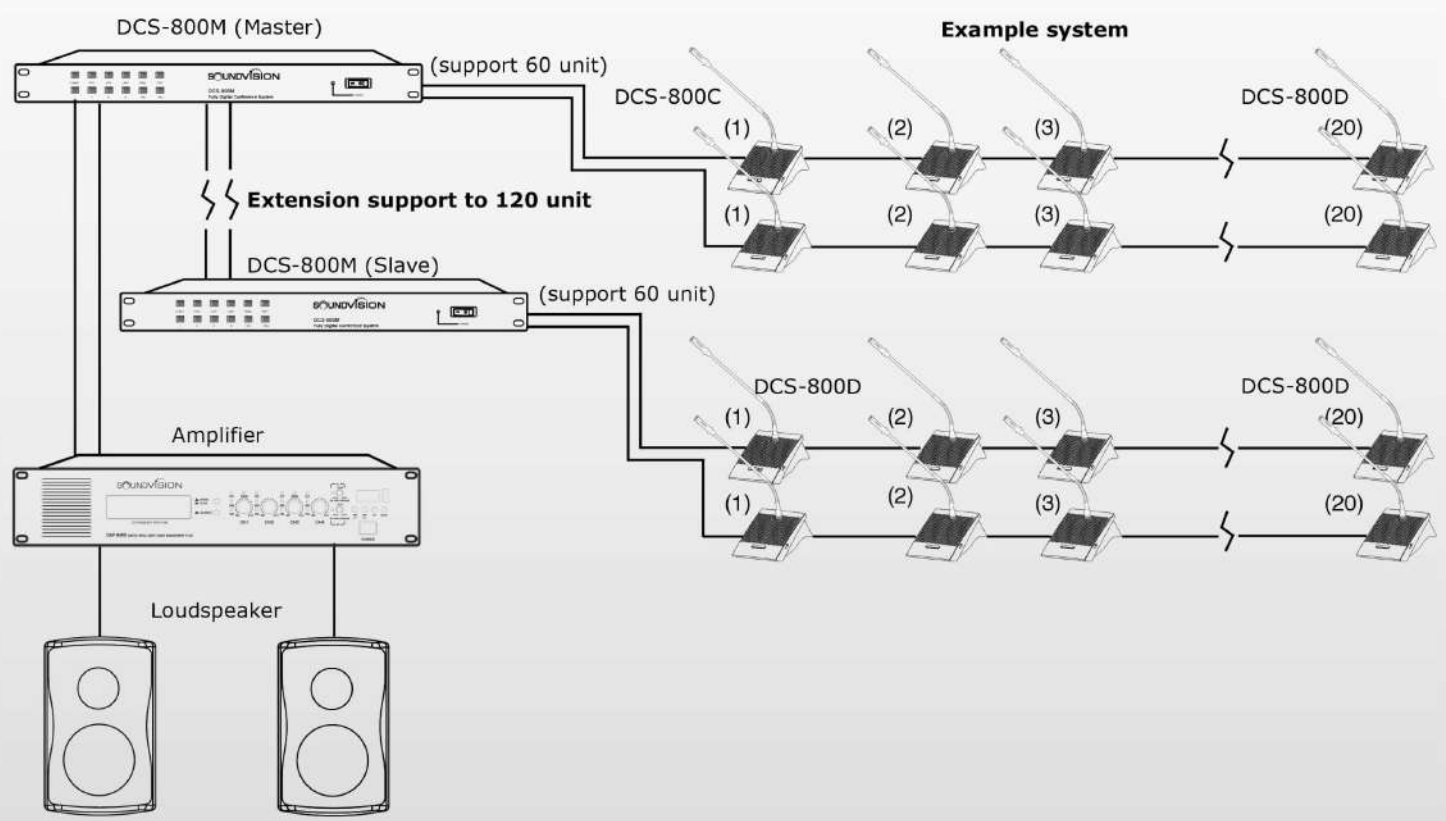
- คุณภาพเสียงดีด้วยระบบสัญญาณเสียงแบบดิจิทัล (Fully Digital)
- มีลำโพงในตัวและก้านไมโครโฟนสามารถถอดออกจากฐานได้ ขนาดยาว 480 มิลลิเมตร พร้อมไฟวงแสดงสถานะการทำงาน
- มีไฟวงแสดงสีแดงแสดงสถานะการใช้เปิดการใช้งานบริเวณคอของก้านไมค์ และมีไฟฐานของไมโครโฟน
- ไมโครโฟนชนิดคอนเดนเซอร์ มีความไวในการรับเสียงให้คุณภาพเสียงที่ชัดเจน
- ป้องกันการสัญญาณรบกวนจากโทรศัพท์มือถือ
- มีปุ่มควบคุมการทำงาน 1 ปุ่ม ใต้เท้า ปุ่มเปิดไมโครโฟนของตนเอง
- ไมโครโฟนผู้ร่วมประชุมสามารถจับวางไว้ส่วนไหนของระบบก็ได้
- มีช่องแจ็คขนาด 3.5mm stereo จำนวน 2 ช่อง และรองรับการเชื่อมต่อไมโครโฟนภายนอกและหูฟัง
- มีที่ลุ่มเพิ่ม ลดเสียงสำหรับลำโพงและหูฟัง
- รูปแบบการต่อสายเป็นแบบ Daisy Chain
- มาพร้อมสายไมโครโฟนยาว 2.1M พร้อมคอนเน็คเตอร์ แบบ DIN-8PIN
- ลำโพงจะปิดเสียงอัตโนมัติเมื่อมีการเปิดใช้งานไมโครโฟน เพื่อป้องกันสัญญาณเสียงย้อนกลับ
- การรับเสียงของไมโครโฟนออกแบบให้ลดเสียงรบกวนของลมจากเสียงของผู้พูด
- ฐานไมโครโฟนวัสดุผลิตจากพลาสติกเพื่ออายุการใช้งานที่ยาวนาน

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

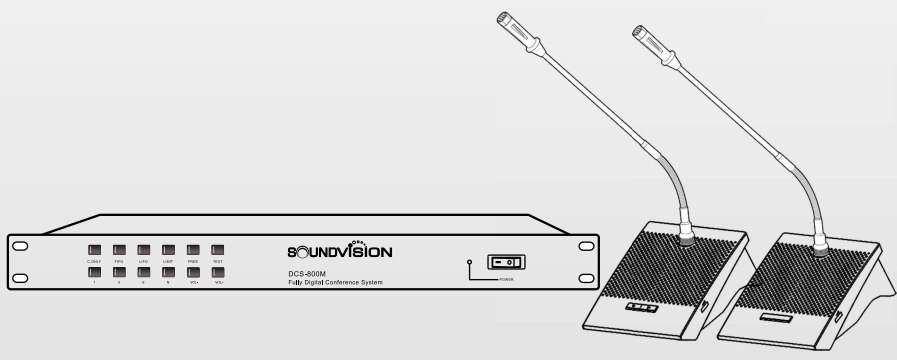
Power Supply	DC 9V by Control unit
Power Consumption	80mA
Interface Type	8P-DIN
Earphone Output	3.5mm stereo jack
Installation	Desktop
Input Impedance	1 KΩ
Connection Mode	Daisy-Chain
Crosstalk Attenuation	>68 dB
Speaker Power	2W
Microphone Type	Condenser
Polar pattern	Ultra Cardioid
Frequency response	50Hz-17kHz
Signal-to-Noise Ratio	68dB(A-Wieght)
Sensitivity	-43 dBV/Pa
Length of Microphone	480mm
Color	Black
Dimensions	W163xH60xD125 mm
Weight	1Kg

ซีรีส์ DCS-800

โปรแกรม



SOUNDVISION™ FULLY DIGITAL CONFERENCE



Represented by:

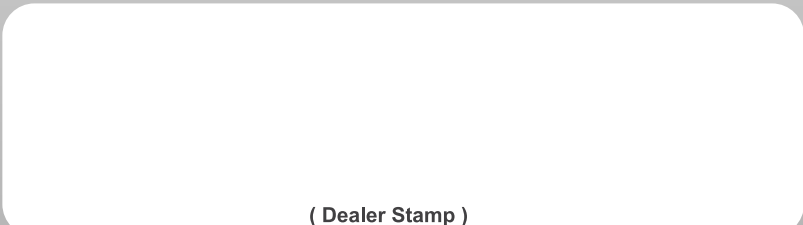
SOUND VISION CO., LTD.

9 Chaiyaphruek Rd., Taling Chan, Taling Chan,
Bangkok 10170 Thailand

Support: 02-433-9988 Email: info@soundvision.co.th
www.soundvision.co.th



©2014-2019 SOUND VISION CO., LTD. | Data subject to change without notice.



(Dealer Stamp)