

DCN-CONCS Concentus Channel Selector

www.boschsecurity.com



BOSCH

เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



- ▶ ความไวต่อโทรศัพท์เคลื่อนที่
- ▶ ชุดผู้ร่วมประชุมกะทัดรัดและสวยงาม
- ▶ ลำโพงแบบแฉงเรียบในตัวที่พับเก็บได้
- ▶ ปุ่มลงคะแนนเสียง 5 ปุ่ม
- ▶ การเชื่อมต่อสายเคเบิลที่ยุ่งยากได้เครื่อง

DCN-CONCS คล้ายคลึงกับชุดผู้ร่วมประชุมมาตรฐาน DCN-CON แต่จะมีตัวเลือกช่องภายในตัวด้วย 1 ช่อง ทำให้เหมาะสำหรับการประชุมที่ใช้มากกว่าหนึ่งภาษาและมีสามแป้นที่ให้เลือกใช้ด้วย ตัวเลือกช่องสัญญาณจะมีปุ่มเลือกขึ้นและลงและจอแสดงผลเลขสองหลักพร้อมด้วยไฟแบ็คไลท์ ซึ่งช่วยให้เลือกช่องภายในที่ต้องการได้รวดเร็ว การเลือกช่องสัญญาณจะถูกจำกัดโดยอัลกอริทึมที่ให้เลือกว่าจำนวนเท่ากับช่องสัญญาณภายในที่มีอยู่ ลำโพงแบบแฉงเรียบให้เสียงที่มีคุณภาพเหนือกว่าโดยมีสัญญาณย้อนกลับเพียงเล็กน้อย จึงเพิ่มความชัดเจนสดใสของเสียง เมื่อไม่ใช้งานเครื่อง แฉงลำโพงจะพับเก็บลงได้สะดวก

ฟังก์ชัน

ปุ่มควบคุมและไฟสัญญาณ

- ตัวเลือกช่องพร้อมด้วยการแสดงผลตัวเลขด้วยไฟแบ็คไลท์และปุ่มเลือกช่องสัญญาณ (ขึ้น/ลง)
- การควบคุมระดับเสียงของชุดหูฟังในแต่ละข้างของเครื่อง
- ลำโพงแบบแฉงเรียบในตัวที่พับเก็บได้จะปิดเสียงอัลกอริทึมหากเปิดไมโครโฟน
- ปุ่ม 'เปิด/ปิด' หรือ 'ขอพูด' ของไมโครโฟน
- ไฟ 'ไมโครโฟนเปิด' อยู่ด้านบนของลำโพง
- ไฟสามสีเหนือปุ่มไมโครโฟน:
 - ไฟสัญญาณไมโครโฟนเปิดเป็นสีแดง
 - ไฟอินฮัน 'การขอพูด' เป็นสีเขียว
 - ไฟ 'VIP' เป็นสีเหลือง 'VIP' สว่างขึ้นเมื่อชุดผู้ร่วมประชุมเป็นส่วนหนึ่งของนัดบุ๊ก ซึ่งจะใช้ได้เฉพาะเมื่อใช้งานซอฟต์แวร์ควบคุม PC เท่านั้น
- ปุ่มลงคะแนนเสียง 5 ปุ่มพร้อมด้วยไฟสัญญาณอินฮันแบบ LED สีเหลือง สามารถใช้ปุ่มเหล่านี้เพื่อลงทะเบียน:
 - มา, ใช่ (+), ไม่ใช่ (-), ไม่ออกเสียง (X), (การลงคะแนนแบบรัฐสภา)
 - ตัวเลข: 1 ถึง 5 (หลายตัวเลือกหรือการหึ่งเสียงความคิดเห็น)
 - มาตรฐานประมาณค่า: -, -, 0, +, ++ (การตอบสนองจากผู้รับฟังการประชุม)

การเชื่อมต่อ

- ช่องเสียบสำหรับไมโครโฟนชนิดเสียบได้
- สายเคเบิลเข้าปลายสายในคอนเนคเตอร์กลม 6 pole แบบหล่อความยาว 2 ม. (78.7 นิ้ว)
- ช่องเสียบสำหรับไมโครโฟนภายนอกหรือไมโครโฟนชุดหูฟัง
- คอนเนคเตอร์กลม 6 pole สำหรับการเชื่อมต่อแบบต่อพ่วง
- คอนเนคเตอร์แบบแจ็ค 8 pole สำหรับชุดหูฟังอินเตอร์คอม LBB 3555/00 และหน้าสัมผัสที่ปรากฏภายนอกและหน้าสัมผัสลวง เช่น เครื่องอ่านลายนิ้วมือ
- ช่องเสียบชุดหูฟังแบบแจ็คสเตอริโอ 3.5 มม. (0.14 นิ้ว) ข้างซ้ายและข้างขวา
- ช่องต่อ 3.5 มม. (0.14 นิ้ว) สำหรับไมโครโฟนภายนอกหรือไมโครโฟนชุดหูฟังแบบแจ็คสเตอริโอ

หนังสือรับรองและใบอนุญาต

พื้นที่	การรับรอง
ยุโรป	CE

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

คุณสมบัติทางไฟฟ้า	
การเชื่อมต่อชุดหูฟัง	
ผลตอบสนองความถี่	30 Hz ถึง 20 kHz
โพลต่อที่แคปซัน	> 32 ohm
กำลังเอาต์พุต	2 x 15 mW/32 ohm

การเชื่อมต่อชุดหูฟังพร้อมไมโครโฟน	
ผลตอบสนองความถี่	30 Hz - 20 kHz
โพลติมิเตอร์	> 32 ohm
กำลังเอาต์พุต	2 x 15 mW/32 ohm
ระดับอินพุตไมโครโฟน ที่โอเวอร์โพล	7 mVrms
ระดับอินพุตไมโครโฟน ที่โอเวอร์โพล	> 124 mVrms
ข้อมูลอินเตอร์เฟซ	

ชนิดไมโครโฟนภายนอก (หรือไมโครโฟนชุดหูฟัง) ที่แนะนำ

ส่วนประกอบ	อิเล็กทรอนิกส์คอนเดนเซอร์
รูปแบบทิศทางการรับเสียง	แบบรอบทิศทาง
แรงดันไฟฟ้าขณะทำงาน	5 VDC
ระดับความไว	62 dB ที่ 1200 ohm (0 dB = 1 V/mbar ที่ 1 kHz)
ผลตอบสนองความถี่	100 Hz ถึง 14 kHz
ขั้วต่อ	แจ็ค 3.5 มม. (0.14 นิ้ว) แบบโมโนหรือสเตอริโอ

ลักษณะอุปกรณ์

การติดตั้ง	การติดตั้งแบบตั้งโต๊ะ (เคลื่อนย้ายได้และติดตั้งยึดกับที่) และแบบฝังเรียบ
ขนาด (สูง X กว้าง X ลึก)	(ไม่รวมไมโครโฟน)
แบบตั้งโต๊ะ	50 x 275 x 155 มม. (2.0 x 10.8 x 6.1 นิ้ว)
แบบฝังเรียบ	30 x 275 x 155 มม. (1.2 x 10.8 x 6.1 นิ้ว)
น้ำหนัก	1.4 กก. (3.1 ปอนด์)
สีด้านบน	สีเทาเข้ม (PH 10736) พร้อมแผงสีเงิน (RAL 9022)
สีของฐาน	สีเทาเข้ม (PH 10736)

ข้อมูลการสั่งซื้อ

DCN-CONCS Concentus Channel Selector

ชุดประชุมรุ่น DCN Next Generation Concentus พร้อมระบบลงคะแนนเสียง, ตัวเลือกช่อง, ไมโครโฟนแบบถอดได้ ไมโครโฟน ต้องสั่งซื้อแยกต่างหาก
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DCN-CONCS**

อุปกรณ์เสริมฮาร์ดแวร์

DCN-MICS ไมโครโฟนเสียงได้แบบสัน

ไมโครโฟนก้านสันแบบถอดได้รุ่น DCN Next Generation, ความยาว 310 มม. (12.2 นิ้ว) สีเงิน
เลขที่ใบสั่งซื้อ **DCN-MICS**

DCN-MICL ไมโครโฟนเสียงได้แบบยาว

ไมโครโฟนก้านยาวแบบถอดได้รุ่น DCN Next Generation, ความยาว 480 มม. (18.9 นิ้ว) สีเงิน

เลขที่ใบสั่งซื้อ **DCN-MICL**

หน้ารวมไอคอน

ประเทศไทย

บริษัท ไบรน์โรด บิโอส จำกัด
287 อาคารเอ็มเอซีทีไอเออร์ ชั้น 11 ถนน นานนท์
กรุงเทพมหานคร 10500
โทรศัพท์: +66 2639 3111
โทรสาร: +66 2631 2030
samarnt@th.bosch.com
www.bosch.co.th