



DCN-FMIC Flush Microphone Connection Panel



- ▶ การออกแบบที่สวยงามทันสมัย (รางวัล IF)
- ▶ การควบคุมระดับเอาต์พุตของตัวเลือกช่อง

แผงเชื่อมต่อไมโครโฟนจะเชื่อมต่อไมโครโฟนเสียบติดตัวได้ DCN-MIC เข้ากับอินพุตสัญญาณเสียงตัวใดตัวหนึ่งของช่องเสียบผู้ร่วมประชุมเป็นคู่ (DCN-DDI)

แผงเชื่อมต่อไมโครโฟนยังมีเอาต์พุตซึ่งควบคุมระดับเอาต์พุตของตัวเลือกช่อง หมายความว่าเมื่อไมโครโฟนเปิดอยู่ ระดับเอาต์พุตของตัวเลือกช่องจะลดลงเพื่อป้องกันสัญญาณย้อนกลับ

ข้อมูลการสั่งซื้อ

DCN-FMIC Flush Microphone Connection Panel

แบบฝัง, สีเงิน, ต้องสั่งซื้อไมโครโฟนแยกต่างหาก

DCN-FMIC

ฟังก์ชัน

การเชื่อมต่อระหว่างกัน

- สายเคเบิลยาว 2 ม. (78.7 นิ้ว) เข้าปลายสายด้วยปลั๊ก DIN-type 262° 8 pole
- คอนเนคเตอร์เพื่อควบคุมการลดระดับเอาต์พุตของตัวเลือกช่อง (ช่องเสียบ AMP173977-2)

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

ลักษณะอุปกรณ์

การติดตั้ง	ชิ้นส่วนแบบกดปิดสนิทในแผงโลหะที่มีความหนา 2 มม. หรือเมื่อใช้ร่วมกับตัวเชื่อมต่อ DCN-FCOUP และตัวครอบปิดปลาย DCN-FEC ในบริเวณโดยรอบ
ขนาด (สูง x กว้าง x ลึก)	40 x 50 x 50 มม. (1.57 x 1.97 x 1.97 นิ้ว)
น้ำหนัก	10 กรัม (0.02 ปอนด์)
สี	สีเงิน (RAL 9022)

ประเทศไทย:
บริษัท ไบเอร์ดี บิโอส จำกัด
287 อาคารลิเบอร์ตี้สแควร์ ชั้น 11 สยาม บางรัก
กรุงเทพฯ 10500
โทรศัพท์: +66 2639 3111
แฟกซ์: +66 2631 2030
samarni@th.bosch.com
www.bosch.co.th

Represented by