



# CONTROL UNIT Model : DC-1100CU



## Main Feature

- เป็นชุดควบคุมไมโครโฟนประชุมและแหล่งจ่ายไฟระบบดิจิทัล
- มีสวิตช์สำหรับเปิด - ปิดพร้อมสัญญาณไฟแสดงการทำงาน
- เครื่องควบคุมมีระบบป้องกันการโอเวอร์โวลตจากอีเล็คทรอนิคส์ และป้องกันการช็อตของสายสัญญาณ
- มีช่องต่อสัญญาณขาออก พร้อม วอลลุ่มควบคุมระดับความดังของสัญญาณเสียงที่ส่งไปภายนอก
- มีวอลลุ่มควบคุมระดับความดังของเสียงประชุม
- มีช่องสำหรับต่อสัญญาณจากภายนอก 1 ช่องแบบ RCA พร้อมทั้ง วอลลุ่มปรับระดับความดัง
- มีช่องต่อไมโครโฟนประชุม 3 ช่อง โดยสามารถต่อได้มากถึง 60 ชุด และสามารถขยายได้ถึง 5,000 ชุดโดยใช้อุปกรณ์เสริม
- มีระบบป้องกันสัญญาณเสียงกระชากทำให้ปราศจากเสียงรบกวนออกลำโพง เมื่อทำการเปิด/ปิดเครื่องควบคุม
- มีสายสัญญาณพร้อมปลั๊กต่เป็นแบบ DIN 8 ขนาดความยาว 10 เมตร สำหรับต่อไปยังชุดประชุม

- มีระบบปิดไมโครโฟนอัตโนมัติเมื่อไม่มีสัญญาณเสียงเข้ามาที่ไมโครโฟนนานเกิน 30 วินาที
- มีระบบเปิดไมโครโฟนอัตโนมัติเมื่อมีสัญญาณเสียงเข้ามาที่ไมโครโฟน
- มีระบบแสดงตำแหน่งของชุดประชุมแต่ละตัวที่มีการเปิดใช้งาน
- มีระบบทดสอบ(Test) การทำงานของไมโครโฟนภายในระบบ
- สามารถปรับเลือกฟังก์ชันการทำงานได้ 4 โหมดการทำงานได้แก่
  1. ปรับเลือกให้จำกัดจำนวนในการใช้งานชุดผู้ร่วมประชุมได้ 1-6 ชุด
  2. ปรับเลือกให้จำกัดจำนวนในการใช้งานชุดผู้ร่วมประชุมได้ 1-6 ชุด โดยตัวที่เปิดก่อนหน้าจะปิดเองโดยอัตโนมัติ (FIFO)
  3. ปรับเลือกให้ใช้งานได้เฉพาะชุดประธานเท่านั้น
  4. ปรับเลือกให้ใช้งานชุดประชุมได้อิสระไม่จำกัดจำนวน
- มีหน้าจอ LCD สำหรับแสดงการทำงานของระบบ
- มีระบบการทำงานเป็นแบบดิจิทัลควบคุมด้วยไมโครคอนโทรลเลอร์

## Technical Specification

ผลตอบสนองความถี่	30 Hz - 20 kHz
ขนาด [WxDxH]	480 x 260 x 66 mm.
น้ำหนัก	3.7 kg.