

## ชุดไมค์ไร้สาย GYGAR รุ่น CG-202



### CG-202 ระบบชุดห้องประชุม

CG-202 เป็นระบบการใช้งานหลากหลายของการประชุม สัมมนาอย่างสมบูรณ์แบบ อย่าง เช่น ห้องประชุม ห้องสัมมนา ห้องแผนงานมหาวิทยาลัยและสถาบันเอกชนทั่วไป CG-202 คุณลักษณะอย่างสูงในการใช้งานได้หลายฟังก์ชัน มีความปลอดภัยสูง ใช้งานง่ายและให้คุณภาพเสียงอย่างดี ระบบชุดห้องประชุม CG-202 ประกอบด้วย

- ชุดไมค์ประธาน (CG-202C) Chairman's Unit
- ชุดไมค์ผู้ร่วมประชุม (CG-202D) Delegate's Unit
- เครื่องควบคุมและจ่ายกระแสไฟฟ้า (CG-202M) Main Control Unit

### ชุดไมค์ประธาน (CG-202C) Chairman's Unit

- เป็นชุดไมโครโฟนประชุมแบบตั้งโต๊ะ Digital
- สามารถทำงานร่วมกับชุดแหล่งจ่ายไฟและควบคุมหลักได้อย่างดี
- มีปุ่มกด Talk เพื่อสั่งเปิด/ปิด ON/FFO ไมโครโฟนการสนทนาพร้อมมีจอ LCD แสดงสถานะการทำงาน
- ตัวไมค์ทำมาจากวัสดุ Super cardioid Condenser
- ไมโครโฟนพร้อมกันชนิดปรับโค้งงอได้ ความยาวไม่น้อยกว่า 15.7 นิ้ว แสดงการทำงานด้วยสัญญาณไฟสีแดงเป็นรูปแบบวงแหวนที่หัวไมโครโฟน
- มีสวิตช์เปิด-ปิด ไมโครโฟนพร้อมจอแสดงสถานะเป็น LCD และสวิตช์กดตัดการทำงานของไมค์ผู้ร่วมเข้าประชุม
- ใช้กระแสไฟ DC24V - 60mA และใช้ช่องต่อแบบ Unit-directional 8P
- มีค่าความถี่ตอบสนองอยู่ที่ 100Hz - 10KHz และมีความไวในการรับสัญญาณที่ -50Db
- มีสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน 65 Db
- มีน้ำหนักเบาเพียง 0.5 Kg
- สายสัญญาณเชื่อมต่อเป็นแบบ T Cable ความยาว 2 x 1.5 m
- มีขนาด 210 x 162 x 62 mm





## ชุดไมค์ผู้ร่วมประชุม (CG-202D) Delegate's Unit

- เป็นไมโครโฟนประชุมแบบตั้งโต๊ะแบบ Digital
- สามารถทำงานร่วมกับชุดแหล่งจ่ายไฟและควบคุมหลักได้อย่างดี
- ตัวไมค์ทำมาจากวัสดุ Super cardioid Condenser
- ไมโครโฟนพร้อมก้านชนิดปรับโค้งงอได้ ความยาวไม่น้อยกว่า 15.7 นิ้ว แสดงการทำงานด้วยสัญญาณไฟสีแดงเป็นรูปแบบวงแหวนที่หัวไมโครโฟน
- มีสวิตช์เปิด-ปิด ไมโครโฟนพร้อมจอแสดงสถานะเป็น LCD
- ใช้กระแสไฟ DC24V - 60mA และใช้ช่องต่อแบบ Uni-directional 8P
- มีค่าความถี่ตอบสนองอยู่ที่ 100Hz - 10KHz และมีความไวในการรับสัญญาณที่ -50dB
- มีสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน 65dB
- มีน้ำหนักเบาเพียง 0.5 Kg
- สายสัญญาณเชื่อมต่อเป็นแบบ T Cable ความยาว 2 x 1.5 m
- มีขนาด 210 x 162 x 62 mm



## เครื่องควบคุมและจ่ายกระแสไฟฟ้า (CG-202M) Main Control Unit

ด้านหน้า



ด้านหลัง



- สามารถใช้กับไฟฟ้ากระแสสลับได้ AC110-220V/50Hz
- มีสวิตช์เปิด-ปิด พร้อมสัญญาณแสดงสถานะแบบจอ LCD
- มีช่องต่อแยกสำหรับชุดประชุมในระบบได้ 4 ทางไม่น้อยกว่า 20 ชุด และ สูงสุด 80 ชุด (โดยต้องต่อ Power Supply Extension เพิ่มเติม ผ่านช่อง RS-232)
- กำหนดผู้ใช้ไมโครโฟนให้ใช้งานได้ 1,3,6 คน แบบกำหนดเอง ด้วย Function FIFO โดยกำหนดได้ 3 โหมด Limit, Open, Chair
- สามารถเพิ่ม-ลด เสียงดังลำโพงต่อพ่วงได้ โดยผ่าน Function Volume System
- สามารถเพิ่ม-ลดเสียงไมค์ได้ โดยผ่าน Function Mic Volume System
- มีช่องต่อสัญญาณเข้า Audio Input แบบ XLR x 4 , RCA x 2 และช่องต่อสัญญาณออก Audio Output แบบ XLR x 1, RCA x 2
- มีช่องสัญญาณ ขาเข้า-ขาออก ไม่น้อยกว่า 2 ช่องสัญญาณ
- มีระบบตัดเสียงรบกวนจากโทรศัพท์ได้อัตโนมัติ
- มีค่าความถี่ตอบสนองอยู่ที่ 50Hz - 20KHz และสัญญาณต่อสัญญาณรบกวน 81dB
- สามารถติดตั้งเข้ากับตู้ RACK ขนาดมาตรฐาน 19" ได้
- น้ำหนักตัวเครื่อง 4Kg
- ขนาดตัวเครื่องอยู่ที่ 483 x 275 x 90 mm

\*\* สินค้ารับประกัน 1 ปี

\*\*\* มีหนังสือแต่งตั้งการเป็นตัวแทนจำหน่ายที่ถูกต้องจากผู้นำเข้าโดยตรง

\*\*\*\* บริษัทผู้นำเข้าต้องมีศูนย์บริการครอบคลุมไม่น้อยกว่า 4 สาขา จดทะเบียนภายใต้ชื่อบริษัทฯ เดียวกัน เพื่อเป็นการรับประกันสินค้าและการบริการหลังการขาย

**G** | **GYGAR**

knowledge exchange power

บริษัท สยามเทค แอนด์ ดีเวลลอป จำกัด

16/60 ถ.ติวานนท์ ต.บางพูด อ.ปากเกร็ด จ.นนทบุรี 11120

โทร. 0-2582-2285 แฟกซ์ 0-2582-2286

Website : <http://www.gygar.com>