



# ไมโครโฟนภาคคีระ RE3-ACC-HW3 พร้อม TA4F

- ส่วนขลุ่ยเปอร์คาร์ไดออกไซด์ของคอนเดนเซอร์ให้เสียงที่มีการแยกเสียงและเนื้อเสียงที่เต็มชัด
- ที่ภาคคีระที่ทนทานสวมใส่สบายและแน่นหนา
- ส่วนก้านอ่อนที่ตัดได้ทำให้จัดวางตำแหน่งได้ง่าย
- หัวไมโครโฟนที่ติดส่วนกันกระเทือนซึ่งดูดซับแรงสั่นสะเทือนช่วยลดเสียงรบกวนจากการใช้มือจับ
- สายที่ถอดออกได้ทำให้จัดเก็บและขนส่งได้ง่ายและปลอดภัย



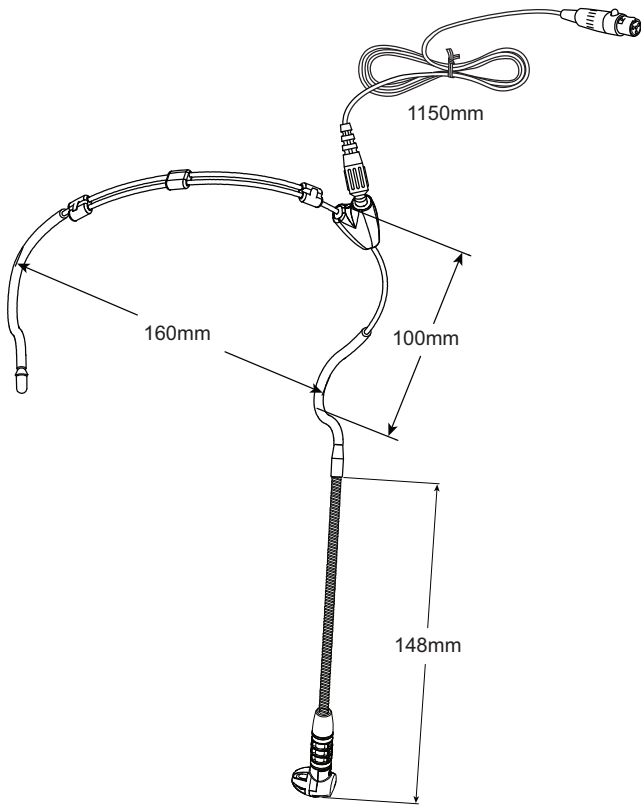
HW3 คือไมโครโฟนสำหรับพูด/ร้องแบบภาคคีระขลุ่ยเปอร์คาร์ไดออกไซด์คอนเดนเซอร์อเนกประสงค์ ซึ่งเหมาะสำหรับการนำเสนอ การร้องเพลง และการให้คำแนะนำในการแข่งกีฬา ออกแบบเพื่อความสบาย ความทนทาน และความกระฉับกระชวยของเสียง ทนต่อการใช้งานสมบุกสมบันอย่างยาวนานในการใช้งานหลากหลายรูปแบบ ในขณะที่ให้เสียงร้อง/พูดที่คมชัด สดใส และสมดุล เอกลักษณะของเสียงมีความคมชัดเป็นธรรมชาติ และรูปแบบขลุ่ยเปอร์คาร์ไดออกไซด์ให้การแยกเสียงและอัตราขยายอย่างยอดเยี่ยมก่อนที่จะเกิดเสียงหอน ทำให้เป็นไมโครโฟนที่สมบูรณ์แบบในการใช้งานที่มีการขยายเสียง SPL สูง ที่ภาคคีระที่ปรับได้ทำให้สวมใส่สบาย สร้างขึ้นอย่างแน่นหนา และมีก้านอ่อนที่ตัดได้ รวมถึงส่วนไมโครโฟนที่ติดส่วนกันกระเทือน ทำให้เป็นทางเลือกที่เหมาะสมสำหรับการแสดงและการนำเสนอที่อาจมีกิจกรรมที่สมบุกสมบัน สายที่ถอดออกได้ต่อกับที่ภาคคีระด้วยปลั๊กเกลียว 2.5 มม. และการออกแบบที่ถอดออกได้ช่วยป้องกันไม่ให้สายเสียหายระหว่างการจัดเก็บและการขนส่ง มินิปลั๊ก 4 ขาเข้ากันได้กับเครื่องส่งติดตั้ง Electro-Voice ปัจจุบันทุกรุ่น รวมถึงแบรนด์อื่นๆ อีกหลายแบรนด์ที่ใช้รูปแบบขลุ่ยต่อมินิ 4 ขา ที่บัลลูนแบบโพลีไมลในตัวลดแรงลมกระแทกได้อย่างมีประสิทธิภาพในเวลาที่เป็น

## ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

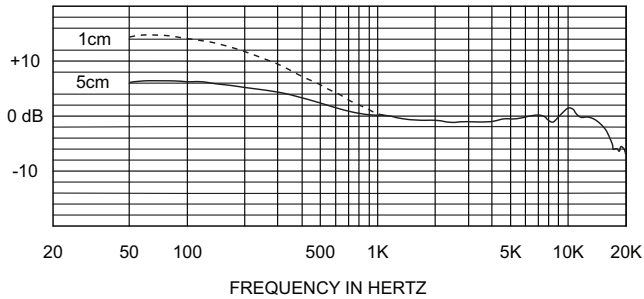
ประเภทองค์ประกอบ:	คอนเดนเซอร์แบบเซลฟี่ไบแอส
ความถี่ตอบสนอง:	30 Hz - 18 kHz
รูปแบบขลุ่ย:	ขลุ่ยเปอร์คาร์ไดออกไซด์
ความไว: แรงดันไฟฟ้าวงจรมืด 1 kHz:	0.5 mV/ปาสกาล (-47 dBV/Pa)
SPL สูงสุด:	130 dB SPL
อิมพีแดนซ์:	1000 โอห์ม
ความต้องการกำลังไฟฟ้า:	3-9 VDC
ขลุ่ย:	แรงดันบวกบนโพลีเอทรีนทำให้เกิดแรงดันไฟฟ้าขลุ่ยบวกที่ขา 2 โดคัมพันท์กับขา 1

ขลุ่ยของหน้าสัมผัสไฟฟ้า:	ขา #1 - สายดิน, มีปลอกหุ้ม ขา #2 - เสียง ขา #3 - แรงดันไบแอส ขา #4 - ไม่เชื่อมต่อ
ขนาด (ความยาวเคเบิล):	45.28 นิ้ว (1150 มม.)
ขนาด (ความยาวก้านไมโครโฟน):	5.83 นิ้ว (148 มม.)
น้ำหนักสุทธิ:	1.35 ออนซ์ (38.4 กรัม)
น้ำหนักในการขนส่ง:	5.93 ออนซ์ (168 กรัม)
ขลุ่ยไมโครโฟน:	มินิปลั๊ก 4 ขา
สีของหัวไมโครโฟน:	สีดำด้าน
วัสดุ:	กรอบที่ภาคคีระแบบปรับได้ทำด้วยเหล็กสเตนเลส ทาสีดำ ข้อต่อของขลุ่ยแบบหล่อที่หันไปด้านหลังพร้อมแจ็ค 2.5 มม. สำหรับสายที่ถอดออกได้, PU ที่มีหลายสีด้าน ก้านวางตำแหน่งไมโครโฟนที่ตัดได้ 100 มม. X 4.5 มม. ทำด้วยเหล็กกล้าทาสีดำ ส่วนกันกระเทือนไมโครโฟน TPR สีด้านตัว ท่อซิลิโคนอ่อนแบบใสที่จุดสัมผัสหู

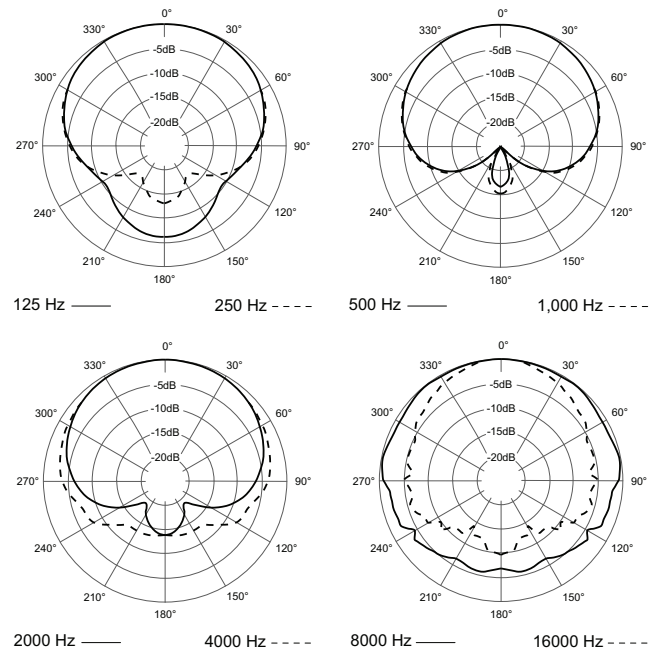
ขนาด:



ความถี่ตอบสนอง:



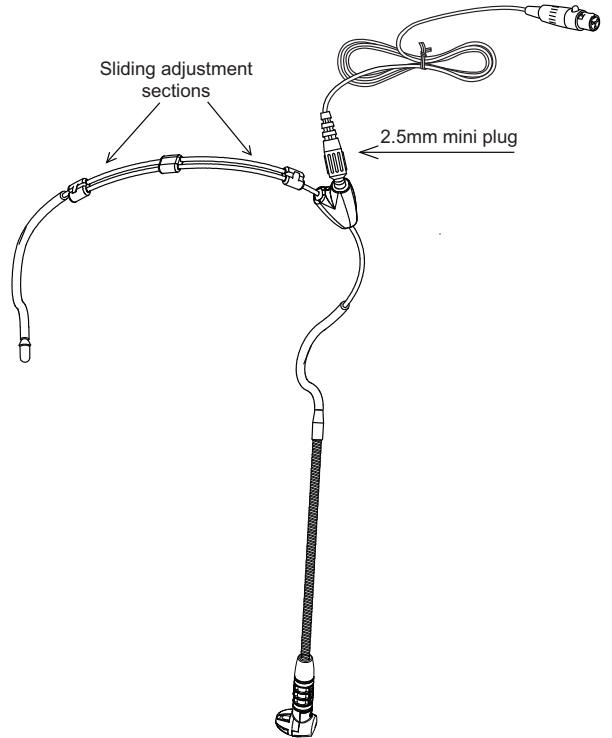
การตอบสนองข้าง:



หมายเหตุการติดตั้ง/การกำหนดค่า

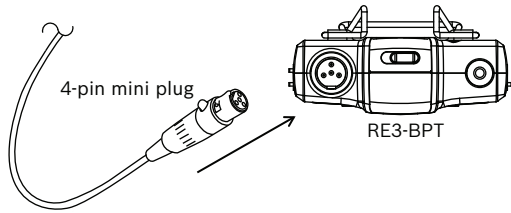
เพื่อให้ได้ประสิทธิภาพสูงสุด โปรดปฏิบัติตามคำแนะนำดังนี้:

1. คอสาย HW3 เช้ากับหูฟังโดยเสียบมินิปลั๊ก 2.5 มม. ของสายเข้าในมินิแจ๊ค 2.5 มม. ตรงด้านหลังของที่ภาคศีรษะ
2. หมุนปลั๊กเข้าในแจ๊คเกลียวจนเข้าที่อย่างแน่นหนา
3. ปรับที่ภาคศีรษะให้พอดี โดยเลื่อนส่วนที่เหลื่อมกันสองส่วนตรงด้านหลังของที่ภาคศีรษะ เลื่อนเข้าเพื่อปรับให้แน่นขึ้น และเลื่อนออกเพื่อปรับให้หลวมขึ้น ทดสอบจนกว่าจะสวมได้พอดี



### 3 | ไมโครโฟนภาคศีรษะ RE3-ACC-HW3 พร้อม TA4F

- ในขณะที่ปิดเครื่องส่งสัญญาณ RE3-BPT ให้ต่อมินิปลั๊ก 4 ขา HW3 เข้ากับแจ็คอินพุตเสียง RE3-BPT



- วางหัวไมโครโฟน HW3 ให้ห่างจากปากผู้ใช้หนึ่งถึงสามนิ้ว หากมีเสียงลมหายใจ หลีกเลี่ยงการวางหัวไมโครโฟนให้ตรงปาก หันหัวไมโครโฟนไปทางริมฝีปากจากด้านข้าง เพื่อช่วยลดเสียงลมหายใจ ส่วนก้านอ่อนที่ติดได้ช่วยให้อำนาจไมโครโฟนในตำแหน่งที่เหมาะสมได้ง่าย
- เปิดเครื่องส่งสัญญาณ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าไม่ได้เปิดสวิตช์ปิดเสียงของเครื่องส่งสัญญาณ
- ตรวจสอบให้แน่ใจว่าเครื่องส่งสัญญาณตั้งค่าปิดการลดทอนสัญญาณ
- ปรับความไวอินพุตเพื่อให้เสียงที่ดังที่สุดทำให้ส่วนไฟ LED สีเหลืองของมิเตอร์ AF ของเครื่องรับสัญญาณ RE3-RX (ไฟ LED ที่หกจากด้านล่าง) ติดสว่าง ระวังอย่าให้ระดับสัญญาณเสียงของเครื่องรับสัญญาณทำให้ไฟ LED สีแดงของมิเตอร์ AF ของเครื่องรับสัญญาณติดสว่างบ่อยเกินไป

หมายเลขคำสั่งซื้อ	คำอธิบาย
ESP-EF01U362350	ที่บังลม HW3 (2 ชั้น)
ESP-EF01U362351	สายเคเบิลสำรอง HW3

### มีชิ้นส่วน

จำนวน	ส่วนประกอบ
1	ไมโครโฟนภาคศีรษะ HW3
1	ถุงผ้าเก็บมีเชือกผูก
1	ที่บังลมแบบโฟม
1	เอกสารข้อมูลทางวิศวกรรม
1	บัตรข้อมูลการรับประกันและเอกสารประกอบผลิตภัณฑ์

### ข้อมูลการสั่งซื้อ

ไมโครโฟนภาคศีรษะ **RE3-ACC-HW3** พร้อม **TA4F**

ไมโครโฟนภาคศีรษะชุดเปอร์ฟอร์แมนซ์สำหรับเครื่องส่งสัญญาณ RE3-BPT, สินค้าหมายเลขคำสั่งซื้อ **RE3-ACC-HW3**