

LBB 9600/20 Condenser Handheld Microphone

www.boschsecurity.com



BOSCH
เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



- ▶ หัวไมค์คอนเดนเซอร์
- ▶ ชนิดทิศทางเดี่ยว
- ▶ เสียงพูดมีความชัดเจน
- ▶ ระดับความไวต่ำต่อเสียงรบกวนและเสียงสั้นทั่วไป
- ▶ รับไฟ Phantom

ไมโครโฟนคอนเดนเซอร์นี้มีส่วนประกอบของตัวนำไฟฟ้าในตัวเรือนที่แข็งแรงป้องกันลมและลมหายใจ (มือเป่า) เหมาะสำหรับการประยุกต์ใช้งานในระบบเสียงประกาศสาธารณะและการขยายเสียง เช่น ในโบสถ์ โรงภาพยนตร์ และศูนย์การประชุมขนาดใหญ่

ฟังก์ชัน

LBB 9600/20 Handheld เป็นไมโครโฟนคุณภาพสูง ที่มีการส่งแบบทางเดียวที่เป็นอิสระจากความถี่เกือบทุกความถี่ ระดับเสียงรบกวนอินพุตที่ต่ำ และระดับความไวต่อพื้นที่ที่มีไฟฟ้าสถิตและคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้าที่ต่ำ ทำให้สัญญาณเสียงมีเสียงรบกวนต่ำ

ไมโครโฟนมีสวิตช์เลื่อนเปิด/ปิด และปลั๊ก XLR 3-ขา แบบล๊อคได้ ใช้แหล่งจ่ายไฟ phantom ที่มีอยู่ในอินพุตไมโครโฟนทุกตัว ของเครื่องขยายระบบเสียงประกาศสาธารณะของ Bosch

ให้มาพร้อมคัลลิปรีดแบบกดและสกรูติดตั้งแบบเกลียว Whitworth และอะแดปเตอร์สำหรับติดตั้งแบบหลายเกลียว (3/8", 1/2" และ 5/8") สายต่อ 7 ม. (23 ฟุต) ที่ให้มา มีขั้วต่อ XLR ตัวผู้และตัวเมีย 3-ขา แบบล๊อคได้

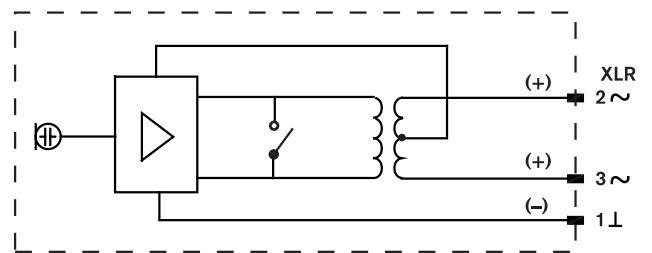
อุปกรณ์เสริม

มีอุปกรณ์เสริมต่างๆ เช่น สายต่อ ขาดังโต๊ะ และขาตั้งพื้น ดูที่เอกสารข้อมูลอุปกรณ์เสริมของไมโครโฟนแยกมา

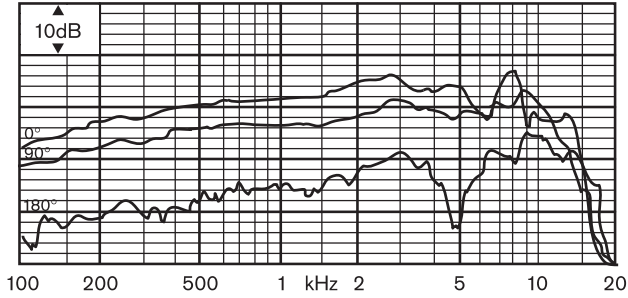
หนังสือรับรองและใบอนุญาต

พื้นที่	การรับรอง
ยุโรป	CE การรับรองมาตรฐาน

คำแนะนำการติดตั้ง/การตั้งค่า



แผนผังวงจร



ความถี่ตอบสนอง

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

คุณสมบัติทางไฟฟ้า*

แหล่งจ่ายไฟ Phantom	
ช่วงแรงดันไฟฟ้า	11 V ถึง 52 V (ตามมาตรฐาน DIN 45596 และ IEC 268-15A)
ความสิ้นเปลืองกระแสไฟฟ้า	<1.5 mA
ประสิทธิภาพ	
รูปแบบการรับสัญญาณเสียง	ชนิดทิศทางเดี่ยว
ช่วงความถี่	100 Hz ถึง 16 kHz
ระดับความไว	2 mV/Pa +/-3 dB (-54 dB สัมพันธ์กับ 1 V/Pa)
อิมพีแดนซ์เอาต์พุต	200 โอห์ม
ระดับเสียงรบกวนอินพุตเทียบเท่า	26 dB (A)

* ข้อมูลประสิทธิภาพทางเทคนิคตามมาตรฐาน IEC 60268-4

ลักษณะอุปกรณ์

ขนาด (ลึก X ยาว)	54 x 170 มม. (2.13 x 6.69 นิ้ว)
น้ำหนัก	245 ก. (8.64 ออนซ์)
สี	ดำ
สวิทช์	เลื่อนเปิด/ปิด
ชนิดสายนำสัญญาณ	
ความยาวสาย	7 ม. (23 ฟุต)
หัวต่อ	XLR 3-ขา (ตัวผู้)

สภาพแวดล้อม

อุณหภูมิในการทำงาน	-20 °C ถึง +55 °C (-4 °F ถึง +131 °F)
อุณหภูมิในการเก็บรักษา	-40 °C ถึง +70 °C (-40 °F ถึง +158 °F)
ความชื้นสัมพัทธ์	<95%

ข้อมูลการสั่งซื้อ

LBB 9600/20 Condenser Handheld Microphone

ไมโครโฟนคอนเดนเซอร์แบบมือถือ, ชนิดทิศทางเดี่ยว, สีดำด้าน, สวิทช์เปิด/ปิด, มาพร้อมกับสายเคเบิล 7 ม. (23 ฟุต), หัวต่อ XLR ตัวผู้และตัวเมีย 3 ขาแบบล็อกได้ เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB9600/20**

อุปกรณ์เสริมฮาร์ดแวร์

LBC 1221/01 Floor Stand

ขาตั้งพื้นไมโครโฟน, ขาตั้งสามขาแบบพับได้, สีดำด้าน, ปรับความยาวได้ตั้งแต่ 850 ถึง 1600 มม. (2.79 ถึง 5.25 ฟุต) ด้วยเกลอมบีบี, หัวต่อเกลียวแบบบิด 3/8" เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1221/01**

LBC 1226/01 Adjustable Boom

ขาตั้งไมโครโฟนแบบแขนยืด, สีดำด้าน, ยืดขยายได้สูงสุด 670 มม. (2.12 ฟุต), ความยาว 840 มม. (2.76 ฟุต), ติดตั้งบนขาตั้งไมโครโฟนหัวเกลียวแบบบิด 3/8" เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1226/01**

LBC 1227/01 Table Stand

ขาตั้งโต๊ะไมโครโฟน, สีดำด้าน, ฐานเหล็กหล่อหนักทรงกลม, เส้นผ่านศูนย์กลาง 130 มม. (5.12 นิ้ว) พร้อมแผ่นยางลดแรงกระแทกใต้พื้น, มีสตัดแบบบิด 3/8" เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1227/01**

นามสินค้า:

ประเภท:

บริษัท ไบรด์ บีเอส จำกัด
287 อาคารเอ็มเอทีทาวเวอร์ ชั้น 11 ถนน นานา
กรุงเทพฯ 10500

โทรศัพท์: +66 2639 3111
โทรสาร: +66 2631 2030
samarnt@th.bosch.com
www.bosch.co.th