

# LBB 1949/00 Gooseneck Condenser Microphone

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



- ▶ ไมโครโฟนคอนเดนเซอร์ชนิดทิศทางเดียว
- ▶ ก้านไมโครโฟนที่ปรับได้
- ▶ รับไฟ Phantom จากเครื่องขยายเสียง
- ▶ สวิตช์เลื่อนเปิด/ปิดที่มีหน้าสัมผัสลำดับ
- ▶ พร้อมสายไฟขนาด 2 ม. (78 นิ้ว) และหัวต่อ DIN แบบถอดได้

ไมโครโฟนก้านคอห่าน เป็นไมโครโฟนคอนเดนเซอร์ชนิดทิศทางเดียวที่มีคุณภาพสูง ออกแบบอย่างมีสไตล์สำหรับการใช้งานร่วมกับระบบเสียงประกาศสาธารณะโดยเฉพาะ

## ฟังก์ชัน

ฐานของก้านไมโครโฟนที่ปรับได้มีสกรูติดตั้ง และไมโครโฟนมาพร้อมอะแดปเตอร์หลายเกลียว (3/8", 1/2" และ 5/8") สำหรับยึดกับขาตั้งพื้น แทนที่กล่าวคำปราศรัย แสงควบคุม หรือพื้นโต๊ะ ไมโครโฟนใช้แหล่งจ่ายไฟ phantom จากเครื่องขยายที่เชื่อมต่ออยู่

สวิตช์เลื่อนเปิด-ปิดไม่เพียงเป็นสวิตช์สำหรับไมโครโฟนเท่านั้น แต่ยังมีหน้าสัมผัสลำดับสำหรับการส่งงานสวิตช์ด้วยโมทคอนโทรลได้ด้วย ถ้าไม่ต้องการใช้หน้าสัมผัสลำดับ สามารถเชื่อมต่อไมโครโฟนเข้ากับเครื่องขยายด้วยอินพุต XLR 3-ขา โดยใช้ DIN ต่อเข้ากับอะแดปเตอร์ XLR

## หนังสือรับรองและใบอนุญาต

การป้องกัน ตามมาตรฐาน EN 55103-2  
การปล่อยคลื่นแม่เหล็กไฟฟ้า ตามมาตรฐาน EN 55103-1

พื้นที่	การรับรอง
ยุโรป	CE

## ชิ้นส่วนที่มีให้

จำนวน	ส่วนประกอบ
1	LBB 1949/00 Gooseneck Condenser Microphone
1	DIN ต่อเข้ากับอะแดปเตอร์ XLR

## ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

### คุณสมบัติทางไฟฟ้า\*

แหล่งจ่ายไฟ Phantom	
ช่วงแรงดันไฟฟ้า	12 ถึง 48 V
การสิ้นเปลืองกระแสไฟฟ้า	<8 mA
ประสิทธิภาพ*	
ระดับความไว	0.7 mV @ 85 dB SPL (2 mV/Pa)
ระดับเสียงอินพุตสูงสุด	110 dB SPL
ความเพี้ยน	<0.6% (อินพุตสูงสุด)
ระดับเสียงรบกวนอินพุตเทียบเท่า	28 dBA SPL (S/N 66 dBA อ้างอิง 1 Pa)

ผลตอบสนองความถี่	100 Hz ถึง 16 kHz
อินพีแดนซ์อิมพีแดนซ์	< 200 โอห์ม

\* ข้อมูลประสิทธิภาพทางเทคนิคตามมาตรฐาน IEC 60268-4

#### ลักษณะอุปกรณ์

ขนาด (ลึก X ยาว)	30 x 500 มม. (19.69 x 1.18 นิ้ว)
น้ำหนัก	ประมาณ 300 ก. (10.5 ออนซ์)
สี	สีเทาเข้ม
ความยาวสาย	2 ม. (78 นิ้ว)
ขั้วต่อ	DIN 180° 5-ขา (แบบถอดได้)

#### สภาพแวดล้อม

อุณหภูมิในการทำงาน	-10 °C ถึง +55 °C (+14 °F ถึง +131 °F)
อุณหภูมิในการเก็บรักษา	-40 °C ถึง +70 °C (-40 °F ถึง +158 °F)
ความชื้นสัมพัทธ์	<95%

#### ข้อมูลการสั่งซื้อ

### LBB 1949/00 Gooseneck Condenser Microphone

ไมโครโฟนคอนเดนเซอร์ก้านคอห่าน ชนิดทิศทางเดี่ยว สีเทาเข้มไม่สะท้อนแสง ก้านไมโครโฟนปรับได้ สวิตช์เปิด/ปิดที่มีหน้าสัมผัสลำดับ สาย 2 ม. (78 นิ้ว) พร้อมขั้วต่อ DIN 5 ขา 180 องศา (แบบถอดได้) มีอะแดปเตอร์ DIN เป็น XLR ให้มาเป็นอุปกรณ์มาตรฐาน เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB1949/00**

#### อุปกรณ์เสริมฮาร์ดแวร์

### LBC 1102/02 Cable Transformer

สำหรับการแยกสัญญาณด้วยไฟฟ้า  
เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1102/02**

### LBC 1208/40 Microphone Cable

สายต่อ/สายเชื่อมต่อไมโครโฟน, ขั้วต่อ XLR 3 ขา, ยาว 10 ม. (32.8 ฟุต)  
เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1208/40**

เบอร์โทรไทย:

ประเทศไทย:

บริษัท โบชัวร์ ซีเอส จำกัด  
287 อาคารเอ็มเอทีทาวเวอร์ ชั้น 11 สี่ลม บางรัก  
กรุงเทพฯ 10500  
โทรศัพท์: +66 2639 3111  
โทรสาร: +66 2631 2030  
samarnt@th.bosch.com  
www.bosch.co.th