

# LBB 9082/00 Unidirectional Gooseneck Microphone

www.boschsecurity.com



**BOSCH**  
เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



- ▶ ไมโครโฟนไดนามิกชนิดทิศทางเดียว
- ▶ ก้านไมโครโฟนที่ปรับได้
- ▶ คุณภาพเสียงพูดที่ลิเซียม
- ▶ โครงสร้างที่ทนทานแข็งแรง
- ▶ มีมือปัดในตัว

ไมโครโฟนก้านคอห่าน เป็นไมโครโฟนไดนามิกชนิดทิศทางเดียวที่มีคุณภาพสูง ออกแบบอย่างมีสไตล์สำหรับการใช้งานร่วมกับระบบเสียงประกาศสาธารณะโดยเฉพาะ

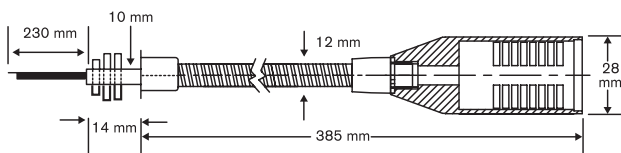
## ฟังก์ชัน

ก้านไมโครโฟนที่ปรับได้มีสกรูติดตั้ง M10 สำหรับติดตั้งบนแผงอุปกรณ์ (ของพนักงานดับเพลิง) แทนกล่าวลำปราศรัย หรือบนพื้นโต๊ะ

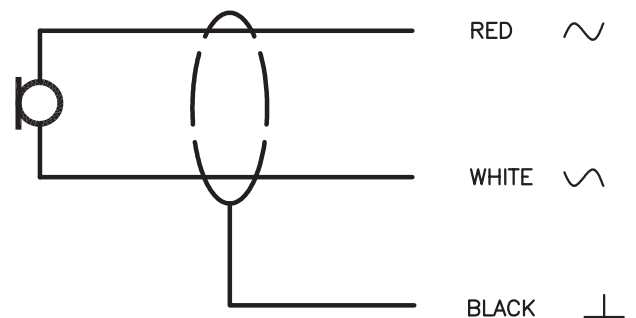
## หนังสือรับรองและใบอนุญาต

พื้นที่	การรับรอง
ยุโรป	CE

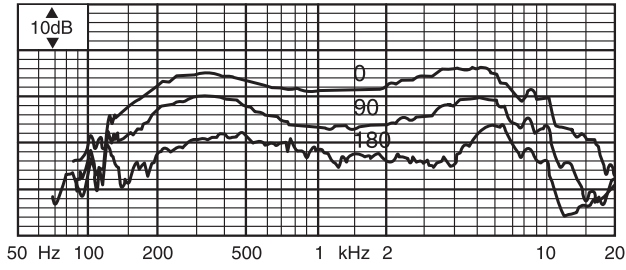
## คำแนะนำการติดตั้ง/การตั้งค่า



ขนาดในหน่วย มม.



แผนผังวงจร



ผลตอบสนองความถี่

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

คุณสมบัติทางไฟฟ้า\*

ประเภท	ก้านคอห่าน
รูปแบบทิศทางสัญญาณเสียง	ชนิดทิศทางเดียว
ผลตอบสนองความถี่	100 Hz ถึง 15 kHz
ระดับความไว	1.2 mV/Pa ±4 dB
เอาต์พุตอิมพีแดนซ์ที่กัก	500 โอห์ม

\* ข้อมูลประสิทธิภาพทางเทคนิคตามมาตรฐาน IEC 60268-4

ลักษณะอุปกรณ์

ขนาด	28 x 385 มม. (1.10 x 15.16 นิ้ว)
น้ำหนัก	225 กรัม (8 ออนซ์)
สี	ดำ
ประเภทสาย	2 แกน กรองสัญญาณ
ความยาวสาย	230 มม.

สภาพแวดล้อม

อุณหภูมิในการทำงาน	-25 °C ถึง +55 °C (-13 °F ถึง +131 °F)
อุณหภูมิในการเก็บรักษา	-40 °C ถึง +70 °C (-40 °F ถึง +158 °F)
ความชื้นสัมพัทธ์	<95%

ข้อมูลการสั่งซื้อ

**LBB 9082/00 Unidirectional Gooseneck Microphone**

ไมโครโฟนก้านคอห่านแบบไดนามิก ชนิดทิศทางเดียว สีดำด้าน ก้านไมโครโฟนปรับได้ หน้าที่ปรับติดตั้ง, 230 มม., สายต่อ 2 แกน พร้อมค้ำขั้วกรองสัญญาณ เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBB9082/00**

นางสาวไอละ

ประเทศไทย

บริษัท โบสช์ ซีจ จำกัด  
 287 อาคารเอ็มเอทีไฮเกอร์ ชั้น 11 สยาม บางรัก  
 กรุงเทพฯ 10500  
 โทรศัพท์: +66 2639 3111  
 โทรสาร: +66 2631 2030  
 samarnt@th.bosch.com  
 www.bosch.co.th