

LBC 2900/xx Unidirectional Handheld Microphones

www.boschsecurity.com



BOSCH
เทคโนโลยีเพื่อชีวิต



- ▶ ไมโครโฟนไดนามิกชนิดทิศทางเดียว
- ▶ การใช้งานแบบมือถือหรือมีขาตั้งพร้อมคลิปยึด (ให้มา)
- ▶ โครงสร้างที่ทนทานแข็งแรง
- ▶ สีเทาเข้มทันสมัยไม่สะท้อนแสง

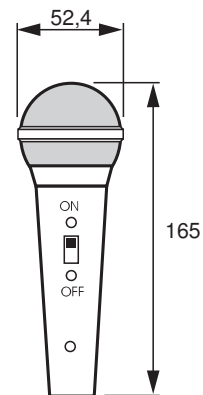
ด้วยไมโครโฟนชนิดทิศทางเดียวนี้ Bosch สามารถให้คุณภาพเสียงที่ประทับใจในราคาประหยัด LBC 2900/xx ทำงานโดยส่วนประกอบทรานสดิวเซอร์แบบไดนามิกที่ออกแบบมาเพื่อสร้างคุณภาพเสียงพูดที่ชัดเจนสดใส กล้องหุ้มที่ทนทานแข็งแรงมีสไตล์และใช้งานง่ายในการประยุกต์ใช้งานกับระบบเสียงประกาศสาธารณะและเครื่องขยายเสียง

ฟังก์ชัน

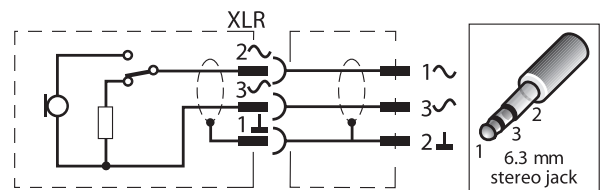
LBC 2900/xx เป็นไมโครโฟนไดนามิกชนิดทิศทางเดียวสำหรับการใช้งานแบบมือถือหรือแบบมีขาตั้ง มีรูปแบบการรับสัญญาณเสียงแบบ Cardioid ที่มีประสิทธิภาพ ช่วยลดสัญญาณย้อนกลับได้อย่างดีเยี่ยม สวิตช์เปิด/ปิดในตัวไมโครโฟนและขั้วต่อ XLR 3-ขาแบบสล็อตได้พื้นฐาน ช่วยให้ติดตั้งไมโครโฟนได้ง่ายและยึดอย่างปลอดภัย การออกแบบที่ทันสมัยช่วยป้องกันลมหายใจ (บ๊อปป)

LBC 2900/xx เหมาะอย่างยิ่งสำหรับการใช้งานกับเครื่องขยายเสียงแบบมิกซ์ของ Bosch ที่ติดตั้งด้วยแจ็คหรือขั้วต่อ XLR สำหรับช่องสัญญาณอินพุต ทั้งหมดนี้ช่วยให้ระบบเสียงประกาศสาธารณะที่มีประสิทธิภาพสูงในราคาที่เหมาะสม สำหรับร้านค้า ร้านอาหาร ศูนย์พักผ่อน และสำหรับการใช้งานในระดับเล็ก ๆ อื่นๆ

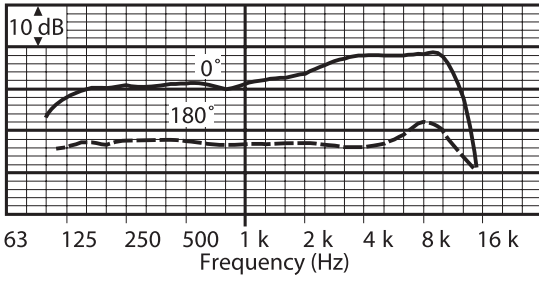
คำแนะนำการติดตั้ง/การตั้งค่า



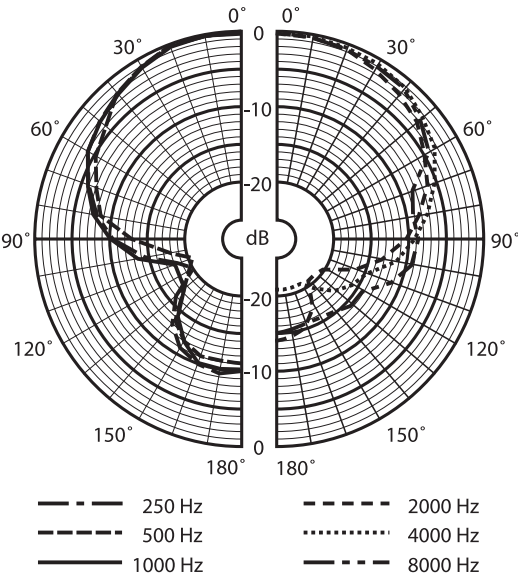
ขนาดในหน่วย มม.



แผนผังวงจร



ผลตอบสนองความถี่



รูปแบบการรับสัญญาณเสียง

ชิ้นส่วนที่มีให้

จำนวน	ส่วนประกอบ
1	LBC 2900/15 พร้อมสายหุ้มฉนวนสีดำ 7 ม. (23 ฟุต) ที่มีปลายสายเป็นปลั๊กแจ็กสเตอริโอ 6.3 มม. (1/4 นิ้ว) หรือ LBC 2900/20 พร้อมสายหุ้มฉนวนสีดำ 7 ม. (23 ฟุต) ที่มีปลายสายเป็นปลั๊กตัวผู้ XLR
1	ขาตั้งพร้อมกลีปยึดแบบกดสำหรับการใช้งานกับขาตั้งไมโครโฟน และอะแดปเตอร์หัวสกรูสำหรับขาตั้งแบบกลีวา Whitworth 3/8", 1/2" หรือ 5/8"

ข้อมูลจำเพาะด้านเทคนิค

คุณสมบัติทางไฟฟ้า*

ชนิด	มือถือ
รูปแบบการรับสัญญาณเสียง	ชนิดทิศทางเดียว
ช่วงความถี่	80 Hz ถึง 12 kHz
ระดับความไว	1.7 mV/Pa ±3 dB
อิมพีแดนซ์เอาต์พุต	600 โอห์ม

* ข้อมูลประสิทธิภาพทางเทคนิคตามมาตรฐาน IEC 60268-4

ลักษณะอุปกรณ์

ขนาด (ลึก X ยาว)	52.4 x 165 มม. (2.06 x 6.49 นิ้ว)
น้ำหนัก	270 ก. (9.5 ออนซ์)
สี	สีเทาเข้ม
สวิทช์	เลื่อนเปิด/ปิด
ความยาวสาย	7 ม. (23 ฟุต)
ขั้วต่อ (/15)	แจ็กสเตอริโอ 6.3 มม. (1/4")
ขั้วต่อ (/20)	XLR 3-ขา

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

LBC 2900/15 Unidirectional Handheld Microphone

ไมโครโฟนมือถือแบบไดนามิก ชนิดทิศทางเดียว สีเทาเข้มไม่สะท้อนแสง สวิทช์เปิด/ปิด ให้มาพร้อมสาย 7 ม. (23 ฟุต), สายต่อ XLR ตัวเมีย / สายต่อปลั๊กแบบแจ็กสเตอริโอ 6.3 มม. (1/4 นิ้ว), แคลมป์ยึดไมโครโฟนแบบปลดเร็ว และกล่องบรรจุ เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC2900/15**

LBC 2900/20 Unidirectional Handheld Microphone

ไมโครโฟนมือถือแบบไดนามิก ชนิดทิศทางเดียว สีเทาเข้มไม่สะท้อนแสง สวิทช์เปิด/ปิด ให้มาพร้อมสาย 7 ม. (23 ฟุต), สายต่อ XLR ตัวผู้ / ตัวเมีย, แคลมป์ยึดไมโครโฟนแบบปลดเร็ว และกล่องบรรจุ เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC2900/20**

อุปกรณ์เสริมมาตรฐาน

LBC 1215/01 Microphone Clamp

ตัวรองไมโครโฟนแบบสปริงอเนกประสงค์ การปรับมุมเสียดทาน สีดำด้าน สกรูบนหัวกลีวาแบบวิดเวิร์ด 3/8", 1/2" หรือ 5/8" ยึดกับไมโครโฟนที่มีเส้นผ่านศูนย์กลาง 19 ถึง 32 มม.

เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1215/01**

LBC 1221/01 Floor Stand

ขาตั้งพื้นไมโครโฟน, ขาดังสามขาแบบพับได้, สีดำด้าน, ปรับความยาวได้ตั้งแต่ 850 ถึง 1600 มม. (2.79 ถึง 5.25 ฟุต) ด้วยแคลมป์บิด, ขั้วต่อกลีวาแบบวิดเวิร์ด 3/8" เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1221/01**

LBC 1227/01 Table Stand

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

LBC 1226/01 Adjustable Boom

ขาตั้งไมโครโฟนแบบแขนยึด, สีดำด้าน, ยึดขยายได้สูงสุด 670 มม. (2.12 ฟุต), ความยาว 840 มม. (2.76 ฟุต), ติดตั้งบนขาตั้งไมโครโฟนหัวกลีวาแบบวิดเวิร์ด 3/8" เลขที่ใบสั่งซื้อ **LBC1226/01**

หน้าผาโลโก้

ประเทศไทย

บริษัท ไบรน์โรด บิโอส จำกัด
287 อาคารเอ็มเอซีทีไอเออร์ ชั้น 11 ถนน นานนท์
กรุงเทพมหานคร 10500
โทรศัพท์: +66 2639 3111
โทรสาร: +66 2631 2030
samarnt@th.bosch.com
www.bosch.co.th