

# สายโคแอกซ์ **BNC** ความสูญเสียต่ำ 50 โอห์ม 25 ฟุต **RE3-ACC- CXU25**

- สายโคแอกซ์ความสูญเสียต่ำเกรดพรีเมียม
- ขั้วต่อ BNC ที่ทนทาน
- ขั้วต่อ BNC ตัวผู้ที่ทนทาน



CXU25 คือสายโคแอกซ์ความสูญเสียต่ำเกรดพรีเมียมสำหรับระบบไมโครโฟนไร้สาย UHF คุณลักษณะที่มีประสิทธิภาพสูงและการลดทอนสัญญาณต่ำทำให้เหมาะสำหรับการติดตั้งระบบที่ต้องเดินสายเคเบิลระยะยาวระหว่างสายอากาศกับเครื่องรับสัญญาณ

## ข้อมูลจำเพาะทางเทคนิค

ประเภทสาย:	โคแอกซ์เซล
ประเภทขั้วต่อ:	BNC - BNC
อิมพีแดนซ์:	50 โอห์ม
การลดทอนสัญญาณ โดยประมาณที่ความยาว:	1.3 dB
ขนาด (ความยาว):	25 ฟุต (7.62 เมตร)
เส้นผ่านศูนย์กลาง:	0.240 ฟุต (6.1 มม.)
สี:	ดำ
น้ำหนักสุทธิ:	13.4 ออนซ์ (380 กรัม)
น้ำหนักรวม:	14.05 ออนซ์ (410 กรัม)

1. เสียบขั้วต่อ BNC ตัวผู้ที่ติดบนเคเบิลเข้ากับแจ็กสายอากาศที่เครื่องรับสัญญาณ (หรือตัวแยกสัญญาณ) และสายอากาศ
2. บิดขั้วต่อตามเข็มนาฬิกาเพื่อล็อกขั้วต่อ BNC เข้ากับแจ็ก BNC

หมายเลขคำสั่งซื้อ	คำอธิบาย
RE3-ACC-RMK1	ชุดชิ้นวางสำหรับเครื่องรับสัญญาณ RE3 เครื่องเดียว
RE3-ACC-RMK2	ชุดชิ้นวางสำหรับเครื่องรับ RE3 สองเครื่อง
RE3-ACC-CXUF	ชุดเคเบิลสายอากาศแบบติดตั้งด้านหลังไปด้านหน้า
RE3-ACC-PLPA	สายอากาศแบบบันทึกช่วงเวลาแบบพาสซีฟ, 470-960MHz
RE3-ACC-ALPA	สายอากาศแบบบันทึกช่วงเวลาแบบแอคทีฟ, 470-960MHz
RE3-ACC-AASP	ตัวแยกสัญญาณสายอากาศแบบเข้า 2 ช่อง ออก 8 ช่อง 470-960MHz
RE3-ACC-PASP	ชุดตัวแยกสัญญาณสายอากาศแบบพาสซีฟ 1 x 2
RE3-ACC-RFAMP	เครื่องขยายกำลังสายอากาศ RF แบบแอคทีฟ, 470-960MHz

## หมายเหตุการติดตั้ง/การกำหนดค่า

การติดตั้งสายโคแอกซ์ สามารถปฏิบัติได้ดังนี้:

## มีชิ้นส่วน

จำนวน	ส่วนประกอบ
1	เคเบิลสายอากาศ 50 โอห์ม
1	เอกสารข้อมูลทางวิศวกรรม
1	บัตรข้อมูลการรับประกันและเอกสารประกอบผลิตภัณฑ์

## ข้อมูลการสั่งซื้อ

สายโคแอกซ์ **BNC** ความสูญเสียต่ำ **50** โอห์ม **25** ฟุต **RE3-ACC-CXU25**  
สายโคแอกซ์ BNC ความสูญเสียต่ำ 50 โอห์ม 25 ฟุต สำหรับระบบไร้สาย UHF, สีดำ  
หมายเลขคำสั่งซื้อ **RE3-ACC-CXU25**