



# RE3-ACC-CXU50 15m, cabo coax BNC baixa perda 50 ohm

- Cabo coaxial premium de perda ultrabaixa
- 50  $\Omega$
- Conectores BNC macho robustos



O CXU50 é um cabo coaxial de 15,24 m de nível premium com perda ultrabaixa para sistemas de microfone UHF sem fio. Sua alta eficiência e as características de baixa atenuação o tornam ideal para instalações de sistemas que exigem cabos longos entre antenas e receptores.

## Especificações técnicas

Tipo de cabo:	Coaxial
Tipo de conector:	BNC macho - BNC macho
Impedância:	50 $\Omega$
Atenuação estimada:	1,4 dB
Dimensões (comprimentos):	15,25 m (50 pés)
Diâmetro:	10,3 mm (0,4 pol.)
Cor:	Preto
Peso líquido:	1,445 kg (50,9 oz)
Peso bruto:	1,475 kg (52 oz) a 50 pés

## Notas de instalação/ configuração

Para instalar o cabo coaxial, faça o seguinte:

1. Insira os conectores BNC macho montados no cabo nos conectores da antena no receptor (ou no divisor) e na antena.
2. Gire o conector no sentido horário para travar os conectores BNC fêmea nos conectores BNC macho.

Número do pedido	Descrição
RE3-ACC-RMK1	Kit de montagem em rack para um único receptor RE3
RE3-ACC-RMK2	Kit de montagem em rack para dois receptores RE3
RE3-ACC-CXUF	Kit de cabos de antena para o suporte de trás para a frente
RE3-ACC-PLPA	Antena log-periódica passiva, 470-960 MHz
RE3-ACC-ALPA	Antena log-periódica ativa, 470-960 MHz
RE3-ACC-AASP	Divisor de antena de 2 entradas x 8 saídas 470-960 MHz

Número do pedido	Descrição
RE3-ACC-PASP	Kit do divisor de antena passiva 1 x 2
RE3-ACC-RFAMP	Amplificador de antena de RF ativa, 470-960 MHz

## Peças incluídas

Quantidade	Componente
1	Cabo de antena de 50 Ω
1	Folha de dados de engenharia
1	Cartão de informações sobre garantia e documentação do produto

## Informações sobre pedidos

### RE3-ACC-CXU50 15m, cabo coax BNC baixa perda 50 ohm

Cabo coaxial BNC de baixa perda, 50 Ω e 15,24 m, para sistemas UHF sem fio, preto  
Número do pedido **RE3-ACC-CXU50**

#### Representado por:

**Germany:**  
Bosch Sicherheitssysteme GmbH  
Robert-Bosch-Ring 5  
85630 Grasbrunn  
Germany

Bosch Security Systems, Inc.  
12000 Portland Avenue South  
Burnsville MN 55337  
USA

[www.electrovoice.com](http://www.electrovoice.com)