

RE3-ACC-RMK1 Kit montagem de rack um receptor RE3

- Monta firmemente o receptor em um único espaço do rack de 19 pol.
- Soquetes para a montagem frontal de antenas
- Dois cabos de montagem frontal RG-58 de 50 Ω de alta qualidade
- Plugues do soquete preenchem os orifícios de montagem da antena quando não usados
- Inclui encaixes para rack, cabos, parafusos de montagem e plugues de orifícios

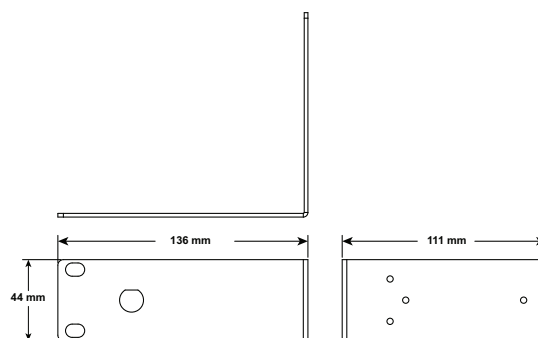
O kit RMK1 contém todos os itens necessários para montar um receptor RE3-RX em um rack de 19 pol. As alças do rack são facilmente montadas nos furos de montagem rosqueados do receptor usando os parafusos fornecidos. As extremidades do suporte de flange rosqueado frontal dos cabos de antena são montados nas alças do rack e presas firmemente nas antenas de ½ onda do receptor de estoque ou nos cabos de extensão coaxiais para aplicações de antena remotas. Os plugues de enchimento do soquete de plástico podem ser usados para conectar os orifícios de montagem da antena, se desejado.

Especificações técnicas

Tipo coaxial:	RG-58
Impedância coaxial:	50 Ω
Cor:	Preto
Peso líquido:	439 g (15,48 oz)
Peso bruto:	500 g (17,6 oz)



Dimensões:



Notas de instalação/ configuração

Instalação do kit de rack

Para instalar o kit de rack, faça o seguinte:



1. Em uma superfície plana, disponha o receptor RE3.
2. Localize as alças do rack e os parafusos fornecidos. *As alças serão montadas em ambos os lados do receptor pois elas têm a mesma orientação.*

2 | RE3-ACC-RMK1 Kit montagem de rack um receptor RE3

3. Prenda as alças do rack no chassi do receptor usando dois parafusos por alça.
Os furos de montagem das alças do rack se alinharão aos furos pré-rosqueados na lateral do receptor.
4. Aperte firmemente os quatro parafusos.

Instalação dos cabos de antena

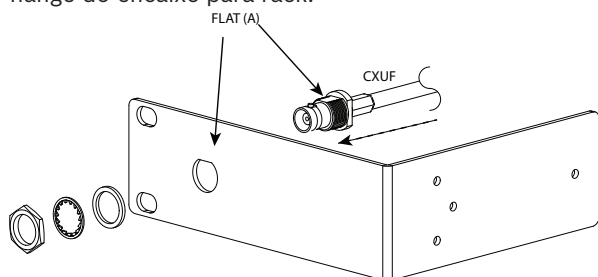
Aviso!



Monte as alças do rack em cada lado do par de receptores antes de instalar os cabos de antena.

Para instalar os cabos da antena, faça o seguinte:

1. Localize um cabo de antena de trás para a frente do CXUF e determine a extremidade do cabo que contém um conector do suporte de flange rosqueado.
Há dois cabos do CXUF no kit.
2. Remova a porca travante, a arruela travante e o anel isolante de borracha do conector do suporte de flange rosqueado.
3. Alinhe a parte plana (A) do tambor do conector rosqueado com a parte plana da abertura do flange frontal da alça do rack, deslize o tambor rosqueado pela abertura até ser completamente estendido pelo flange do encaixe para rack.



4. Deslize o anel isolante de borracha no tambor do conector rosqueado.
5. Deslize a arruela travante no tambor do conector rosqueado.
6. Rosqueie e aperte a porca no tambor do conector rosqueado.
Verifique se a porca está presa com firmeza no tambor do conector.
7. Repita as etapas 4 a 6 para o outro cabo e alça do rack.
8. Conecte as outras extremidades dos cabos de antena nas entradas de antena A e B do receptor ou em um dispositivo de distribuição de antenas.
Opções de dispositivo de distribuição de antenas: RE3-ACC-AASP divisor de antena ativa ou RE3-ACC-PASP divisor de antena passiva.

Quando montado sem o suporte de antenas, o conjunto deve ter a seguinte aparência.



Montado sem suportes de antenas

Número do pedido	Descrição
ESP-EF01U362356	RKMT plugues de furos da antena do RE3 (2 peças)

Número do pedido	Descrição
RE3-ACC-AASP	Divisor de antena de 2 entradas x 8 saídas 470-960 MHz
RE3-ACC-PASP	Kit do divisor de antena passiva 1 x 2
RE3-ACC-RFAMP	Amplificador de antena de RF ativa; 470-960 MHz
RE3-ACC-PLPA	Antena log-periódica passiva; 470-960 MHz
RE3-ACC-ALPA	Antena log-periódica ativa; 470-960 MHz
RE3-ACC-CXU2	Cabo coaxial de antena com 60,96 cm (par)
RE3-ACC-CXU10	Cabo coaxial BNC de 50 Ω com 3,048 m (par)
RE3-ACC-CXU25	Cabo coaxial BNC de 50 Ω e baixa perda com 7,62 m
RE3-ACC-CXU50	Cabo coaxial BNC de 50 Ω e baixa perda, 15,24 m
RE3-ACC-CXU75	Cabo coaxial BNC de 50 Ω e baixa perda, 22,86 m
RE3-ACC-CXU100	Cabo coaxial BNC de 50 Ω e baixa perda, 30,48 m

Peças incluídas

Quantidade	Componente
2	Alças do rack
2	Cabos de antena para o suporte frontal CXUF
2	Plugues plásticos de furos
4	Parafusos de montagem
1	Folha de dados de engenharia
1	Cartão de informações sobre garantia e documentação do produto

Informações sobre pedidos

RE3-ACC-RMK1 Kit montagem de rack um receptor RE3

Kit para montagem em rack de receptores RE3, preto
Número do pedido **RE3-ACC-RMK1**

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