



Amplificador de mastro de baixo ganho 3 entradas: BIII/DAB-UHF-UHF

Amplificador de instalação em mastro para amplificar sinais de televisão terrestre provenientes de diversas antenas. Possui 3 entradas com amplificação em todas as bandas. O amplificador é alimentado a 12Vdc através do cabo coaxial de saída.

RED compliant.

Ref.	536023
EAN13	8424450273210

Embalagem

Caixa	1 uni.
Caixade cartão	5 uni.

Dados físicos

Peso líquido	450,00 g
Peso bruto	479,00 g

Destaca-se por

- Amplificação separada de cada banda
- Sistema de Conexão EasyF
- Fabrico completamente automatizado e submetido a rigorosos controlos de qualidade
- Chassis de elevada blindagem, fabricado em Zamak

Características principais

- Filtro LTE/5G para eliminar as interferências de telefonia
- Interruptores ON/OFF para permitir passagem DC até a entradas de UHF, para alimentar um sistema BOSS
- Montagem simples. Braçadeira para fixação ao mastro incluída
- Cofre laranja de resistente plástico ABS laranja para instalação no exterior

Descubra

Sistema de conexão EasyF: simplicidade e poupança

O sistema EasyF trata-se de um inovador conceito de ligação do condutor central do cabo coaxial (vivo), com ligação directa no dispositivo aumentando a fiabilidade da ligação. A não utilização de conectores "F" possibilita a redução do chassis e a ligação de dois cabos coaxiais no mesmo compartimento.

- Poupança real de tempo: reduz significativamente o tempo de instalação pelo facto de não ser necessário a aplicação de conectores. Tem também a vantagem do espaço, evitando o processo de aperto dos conectores que complica quando este é reduzido
- Fiabilidade de ligação: A abraçadeira que suporta os cabos impede que este se solte
- Económico: não necessita de conectores ("F" ou "CEI") adicionais
- Optimização do espaço: as entradas e saídas são sempre do mesmo lado do dispositivo, evitando vincar os cabos coaxiais e facilitando o trabalho dentro de armários e caixas
- Montagem muito simples em apenas três passos: Requer apenas abrir e aparafusar a abraçadeira para ligar os cabos:

1. Abrir a abraçadeira
2. Inserir os cabos coaxiais previamente descarnados
3. Fechar e apertar a abraçadeira para assegurar a ligação

Mais informação acerca da fiabilidade do sistema EasyF

Com EasyF, a ligação do cabo coaxial no dispositivo realiza-se através de um sistema automático de

inserção do vivo, (condutor central) por contacto, sem necessitar de soldadura.

- Durabilidade: o tempo de vida do dispositivo aumenta ao eliminar as soldas que se deterioram com o passar do tempo
- Redução do índice de avarias: geralmente provocadas por soldas frias
- Optimização do comportamento electromagnético: em altas frequências
- Compromisso com o meio ambiente: elimina-se a contaminação provocada pelo processo de soldadura e reduz-se o consumo eléctrico associado ao processo de fabrico

Exemplo de aplicação

