

AM-160 amplificador tdt para mastro



[Read More](#)

SKU:
Price:
Stock:
onbackorder

Categories: [Alcad](#), [Amplificador](#), [Antenas](#), [arranjar antenas colectivas prédios e individuais](#)

[antenas colectivas para condomínios](#), [antenas ikusi condomínios](#), [antenas ikusi tdt](#), [bitron video](#), [bitron-video porteiro](#), [tegui portugal](#)

Product Description

AM-160 amplificador tdt para mastro DE BANDA LARGA MASTRO Descrição Para mastros, compatíveis com sinais de telefonia móvel LTE com banda de amplificação em UHF 470-790 MHz. Eles possuem uma ou duas entradas para amplificar e combinar os sinais das antenas. Eles são alimentados através do cabo coaxial de uma fonte de alimentação instalada no interior do edifício. Eles incorporam um caminho DC comutável, permitindo que a energia seja fornecida a um pré-amplificador. **PRODUTOS RELACIONADOS**

Sem items

Ainda com Dúvidas? Não hesite em entrar em contacto com a nossa equipa técnica. Poderá solicitar informações através das diversas plataformas sugeridas no site.

CF-715 Amplificador de Antena de



[Read More](#)

SKU:
Price:
Stock:
onbackorder

Categories: [Alcad](#), [Amplificador](#), [Antenas](#), [arranjar antenas colectivas prédios e individuais](#), [Recepção de TV](#), [reparação](#)

Tags: [Alcad](#), [antenas colectivas alcad](#), [ikusi antenas](#), [tegui portugal](#), [tegui video porteiro](#), [videx portugal](#)

Product Description

CF-715 Amplificador de Antena de Construção (com caminho de retorno - série ALCAD 9)

O amplificador CF-715 é usado para amplificar e distribuir sinal de rádio de TV e FM. Este modelo é um modelo típico para uso em instalações comunitárias de médio e grande porte, também para redes de TV a cabo que trabalham na faixa de 86 - 862 MHz. Tem uma entrada de

banda larga. Ajuste de ganho e a correção característica do cabo foi antecipada. O amplificador está equipado com saídas de teste para entrada e saída. O dispositivo tem amplificador de caminho de retorno com ganho de 10 dB e faixa de 5-65 MHz. O amplificador CF-715 é usado para amplificar e distribuir sinal de rádio de TV e FM. Este modelo é um modelo típico para uso em instalações comunitárias de médio e grande porte, também para redes de TV a cabo que trabalham na faixa de 86 - 862 MHz. Tem uma entrada de banda larga. Ajuste de ganho e a correção característica do cabo foi antecipada. O amplificador está equipado com saídas de teste para entrada e saída. O dispositivo tem amplificador de caminho de retorno com ganho de 10 dB e faixa de 5-65 MHz. O amplificador CF-715 é alimentado a partir de sua fonte de alimentação interna estabilizada, que é alimentada directamente pela rede eléctrica. Não é projectado para o uso em espaços abertos. Não pode ser instalado em condições molhadas ou perto de aquecedores e equipamentos similares. A unidade requer ventilação natural, por isso não deve ser coberta por nenhum objecto. Ele não deve ser conectado à rede até que todas as conexões dentro de uma instalação de antena tenham sido feitas correctamente. O aterramento deve ser associado aos conectores de aterramento do amplificador com um cabo com pelo menos 6mm² de sessão transversal. Especificações Redução do nível de saída (de acordo com DIN 45004B)

Produtos Relacionados

- Sem itens

Ainda com Dúvidas?

- Não hesite em entrar em contacto com a nossa equipa técnica.
 - Poderá solicitar informações através das diversas plataformas sugeridas no site
-