

GUIA DO USUÁRIO

SÉRIE CETUS



HN40

Fone de Ouvido Cetus Voice RJ

Conteúdo

- 01 Headset HN40;
- 01 Protetor auricular removível;
- 01 Tubo de voz removível;
- 01 Guia do Usuário

unixtron

Fabricante de headsets profissionais.



FONE DE OUVIDO CETUS VOICE RJ – Ref. HN40

Headset Profissional Mono auricular

- Tipo: Supra auricular;
- Tiara em aço revestido, com ajuste de altura;
- Tiara com ajuste do auricular em 360°;
- Apoio lateral em borracha atóxica;
- Permite alternar entre lado direito e lado esquerdo durante o uso;
- Tubo de voz removível e deslizante, com filtro acústico de proteção;
- Tubo de voz com ângulo regulável e diâmetro de 2,0 ou 2,5 mm;
- Haste do Tubo de voz com giro de 330°;
- Microfone com cancelamento de ruído;
- Driver de áudio de 30 mm;
- Proteção contra níveis superiores à 115 dBA;
- Conexão RJ09 4X4*;
- Controle de Volume e Mute no cabo (ITEM OPCIONAL);

- Protetores em espuma antialérgica;
- Protetores auriculares disponíveis nas versões em *Espuma*, *Espuma Vazada* e *Corino*;
- Produto adequado à norma NR17;
- Cor: Preto com detalhes prateados;
- Garantia 12 meses;
- Comprimento do cabo: 1,7 metros;
- Peso 91 gramas.

Requisitos

Telefones de Mesa ou Base discadora com conexão RJ09 4X4;
Conversores de áudio Digital – Analógico com conexão RJ09 4X4.

Microfone

Tipo: Omnidirecional;
Frequência: 100 – 10.000 Hz;
Impedância 2,2 kΩ
Sensibilidade: -41±3 dB

Driver de Áudio

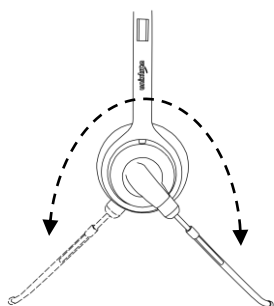
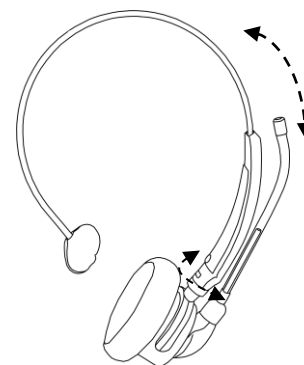
Tipo: Dinâmico;
Frequência: 20 – 20.000 Hz;
Impedância 150 Ω
Potência: 0,50 W

* A configuração do Headset pode variar de acordo com o aparelho a ser conectado, consulte compatibilidade com o canal de vendas

Posicione a Tiara sobre a cabeça de forma que o apoio lateral fique acima da orelha;

A tiara pode ser aumentada até 25 mm em relação à posição original.

Ajuste o auricular girando em até 360°.



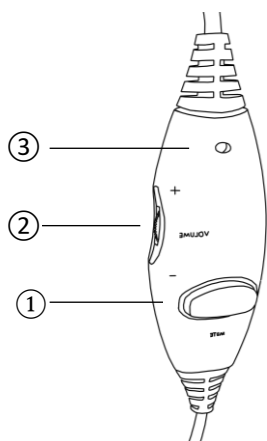
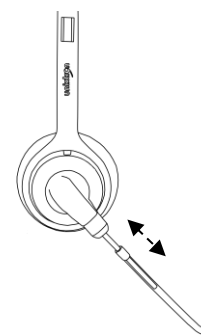
Gire a Haste do microfone de acordo com o lado que o headset será colocado sob a cabeça;

Nota: Gire a haste somente na orientação conforme imagem. Não gire a Haste mais que 330°.

Posicione a Haste do microfone de forma que fique no mesmo nível da boca.

Deslize o tubo de voz transparente de forma que a ponta fique o mais próximo da boca.

Nota: Deixe o bocal do microfone entre 2 e 3 cm próximo a boca.



① **Mute** – Pressione uma vez para desativar a comunicação do microfone. Pressione novamente para reativa-la;

② **Volume** – Movimento o potenciômetro para cima para aumentar o volume do alto-falante, e para baixo para diminuir;

③ **LED** – Ao habilitar a função mute a mesma será indicada ativa pelo LED Vermelho aceso.

CERTIFICADO DE GARANTIA

A UNIXTRON TELECOMUNICAÇÕES LTDA assegura, para os produtos fabricados e comercializados garantia contra defeitos de fabricação, com uma vigência de 12 (doze) meses a contar da data de fabricação ou de compra, prevalecendo a mais recente.

Caracteriza-se por defeito de fabricação, falha humana e/ou matéria-prima da linha de produção que resulte no mal funcionamento do produto, comprometendo seu uso.

Não estão cobertos pela garantia produtos com lacres violados, bem como defeitos provocados por acidentes, agentes da natureza, uso abusivo ou em desacordo com as instruções de utilização contidas nos manuais de usuário.

Durante o período de Garantia, fica a critério da UNIXTRON TELECOMUNICAÇÕES LTDA o reparo ou substituição dos produtos, uma vez que constatado por parte da equipe técnica; Defeito de Fabricação em Condições de Uso Ideias.

Para acionamento da assistência técnica é responsabilidade do cliente o envio dos produtos, devidamente identificados e acompanhados da Nota Fiscal de compra ao endereço abaixo indicado:

Rua Rumi da Ranieri, Nº 98 Parque São Domingos

São Paulo – SP CEP 05125-150.

unixtron

Fabricante de headsets profissionais.

Para mais informações consulte nossos

canais de atendimento:

Site: <https://unixtron.com.br/produto/cetus-hn40/>

Telefone: (11) 3641-3510

E-mail: unixtron@unixtron.com.br