

# GUIA DO USUÁRIO SÉRIE CYGNUS

## HN10M - Fone de Ouvido Cygnus Voice 2P2

### Conteúdo:

- 01 Headset HN10M;
- 01 Protetor auricular removível;
- 01 Tubo de Voz removível;
- 01 Guia do Usuário.





## FONE DE OUVIDO CYGNUS VOICE 2P2 – Ref. HN10M

Headset Profissional Mono auricular

- Tipo: Supra auricular;
- Tiara em aço revestido, com ajuste de altura;
- 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, com diâmetro de 2,0mm ou 2,5mm;
- Haste do Tubo de voz com giro de 330°;
- Microfone com cancelamento de ruído;
- Driver de áudio de 30mm;
- Proteção contra níveis superiores à 118 dBA;
- Conexão 2P2 independente (1x Microfone, 1x Alto-Falante);
- Controle de Volume e Mute no cabo (item opcional);

- Protetor em espuma antialérgica;
- Protetores auriculares disponíveis nas versões em *Espuma*, *Espuma Vazada* ou *Corino*;
- Produto adequado à norma NR17;
- Cor: Preto com detalhes prateados;
- Garantia: 12 meses;
- Comprimento do cabo: 1,7 metros;
- Peso: 87 gramas.

### Requisitos:

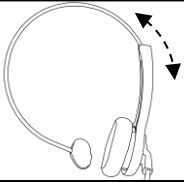
Placas de Áudio com conexão 2P2;  
Conversores de Áudio Digital Analógico com conexão 2P2.

### Microfone

Tipo: Omni-direcional;  
Frequência: 100 – 100.000 Hz;  
Impedância: 2,2 k $\Omega$   
Sensibilidade: -41  $\pm$ 3 dB

### Driver de áudio

Tipo: Dinâmico;  
Frequência: 20 – 20.000 Hz;  
Impedância: 32  $\Omega$   
Potência: 0,25 W

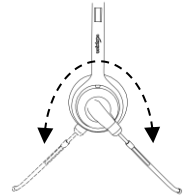


- Posicione a Tiara sobre a cabeça de forma que o apoio lateral fique acima da orelha;
- A tiara pode ser aumentada em até 25 mm com relação à posição original.

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

**Nota:** Não gire a haste mais que 330°.

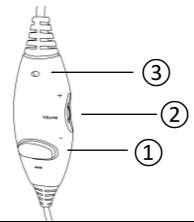
- Posicione a Haste de forma que fique no mesmo nível da boca.



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

1. **Mute** – Pressione uma vez para desativar a comunicação do microfone. Pressione novamente para ativar;
2. **Volume** – Movimente 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 pelo LED Vermelho aceso.

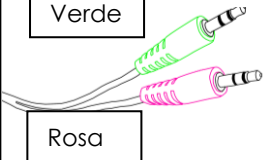
**\*ITEM OPCIONAL**



Verde

- **Verde** – Conecte na saída de áudio da Placa de som (Speaker / Output);
- **Rosa** – Conecte na entrada de microfone da Placa de som (Mic In / Input).

Rosa



## 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, № 98 – Parque São Domingos, São Paulo – SP – CEP: 05125-150.

Para mais informações consulte nossos canais de atendimento:

Site: [https://unixtron.com.br/stm\\_works/hn10mm/](https://unixtron.com.br/stm_works/hn10mm/)

Telefone: (11) 3641-3510

E-mail: [unixtron@unixtron.com.br](mailto:unixtron@unixtron.com.br)