

HEADSET SERIES CYGNUS FLEX

GUIA DO USUÁRIO

Headsets Profissionais, soluções corporativas, que tem conectividade com todas as plataformas de trabalho, independente do ambiente tecnológico.

- Projetados para proporcionar conforto, durabilidade, excelente desempenho acústico e alta performance com tecnologia de ponta.
- Soluções indicadas para Escritório, Home Office e Call Center.
- Desenvolvidos para comunicação clara e sem ruídos.
- Liberdade de movimentos e produtividade.
- Conexão com Telefones ANALÓGICOS – ADAPTADORES – TELEFONES DIGITAIS IP (SIP).

Soluções compatíveis com todas as de plataformas de comunicação.

Garantia de fábrica: 12 meses contra defeitos de fabricação.

Conheça nossa garantia estendida.



HEADSET HN20 / HN20 QD monoauricular microfone com supressor de ruídos.

HN20 conector rj



HN20 QD cabo blindado Kevlar ultraleve

Características

Headset monoauricular –

Permite alternar lado direito/esquerdo durante uso intensivo – Conjunto receptor ergonômico – Tubo de voz flexível – Tubo de voz flexível em aço espiral gooseneck – Bocal revestido com anel em metal que oferece maior durabilidade – Microfone com função noise cancelling – Proteção acústica em Db – Tubo flexível com ângulo regulável – Haste do tubo de voz com giro de 280 graus com limitador no próprio eixo – Cabo blindado/ultraleve e conector rj -Tiara ajustável em aço inox ou revestida, com raio que proporciona leveza e conforto ao usuário – Apoio lateral em borracha atóxica – Espuma protetora confeccionada em material antialérgico – Protetor para bucal em espuma antialérgica – Produto adequado com a norma NR17 – Acessórios Sobressalentes (protetor auricular e protetor de bucal) – Aplicação em telefones digitais, telefones IP, Base discadoras e Amplificadores – Comprimento do cabo 1,70Mt.

peso 0,69 gramas.

- **Indicado para todas aplicações.**
- Disponível nas versões Monoauricular e Biauricular.
- Protetor auricular em espuma ou couro.
- Leve e resistente.

- Cabo ultraleve e blindado.
- Excelente performance acústica.

HEADSET HN2000 / HN200A microfone com cancelador de ruídos (noise cancelling) e conector rj.

HN200



HN200A bloqueando os ruídos externos

Características

Headset duploauricular – receptores ergonômicos –

Tubo de voz flexível – Tubo de voz flexível em aço espiral gooseneck – Bocal revestido com anel em metal que oferece maior durabilidade – Microfone com função noise cancelling – Proteção acústica em Db – Tubo flexível com ângulo regulável – Haste do tubo de voz com giro de 280 graus com limitador no próprio eixo – Cabo blindado/ultraleve e conector rj – Tiara ajustável em aço inox revestida – com raio que proporciona leveza e conforto ao usuário – Espuma protetora confeccionada em material antialérgico – Protetor para bucal em espuma antialérgica – Produto adequado com a norma NR17 – Acessórios Sobressalentes (protetor auricular e protetor de bocal) – Peso 0,112 - Comprimento do cabo 1,70Mt.

- Indicado para todas aplicações.
- Protetores auriculares em espuma ou courino.

- Leve e resistente.
- Excelente performance acústica.
- Conectividade com adaptadores , terminais telefônicos, base discadoras e amplificadores

POSICIONAMENTO E AJUSTE



FICHA TÉCNICA

Microfone		
Descrição	Valor	Unidade
Tipo	Eletreto Unidirecional	-
Reposta de Frequência	100 – 100.000	Hz
Impedância	2,2 k	(Ω)
Sensibilidade	-41 +/- 3	dB

Cápsula com resistência ôhmica:		
Descrição	Valor	Unidade
Tipo	Dinâmica	-
Reposta de Frequência	25 – 20.000	(Hz)
Impedância	150	(Ω)
Potência	500	(mW)



Dicas:

Coloque o headset sobre a Cabeça.

Coloque corretamente o apoio lateral sobre a têmpora esquerda ou direita, acima da orelha.

Ajuste o tamanho da tiara.

Coloque a tiara sobre o centro da cabeça.

Ajuste o tubo do microfone.

Deixe o bocal de 2 a 3 centímetros abaixo da boca, no mesmo nível do queixo.

Utilize o headset do lado direito ou esquerdo.

CERTIFICADO DE GARANTIA

Asseguramos que, todos os produtos fabricados e comercializados pela Unixtron, estão cobertos pela garantia de 12 (doze) meses, a partir da data de fabricação ou da data de compra, prevalecendo o mais recente.

A Garantia cobre o produto contra defeitos de fabricação ou de matéria-prima, durante o período de garantia ficará a critério da Unixtron, executar o reparo ou substituir o produto, desde que seja constatado pela nossa equipe técnica “ defeito de fabricação em condições normais de utilização”.

A Garantia torna-se nula se o produto sofrer qualquer dano provocado por acidentes, agentes da natureza, desgaste natural de peças, descargas elétricas em geral, quedas lacres violados, uso abusivo ou em desacordo com as instruções de utilização constantes no manual.

O proprietário responsabiliza-se pelo transporte do aparelho até o local abaixo indicado pela Unixtron, para realização dos serviços de assistência técnica: Rua Rumi de Ranieri nr. 98 – Parque São Domingos – SP-SP – CEP 05125-150.

√ OS PRODUTOS UNIXTRON DISPÕE DE LAUDOS TÉCNICOS (DOSIMETRIA);

√ REALIZADOS POR LABORATÓRIOS CREDENCIADOS PELA ANATEL.

Para mais ajuda, consulte nosso suporte técnico (11)3641-3510

