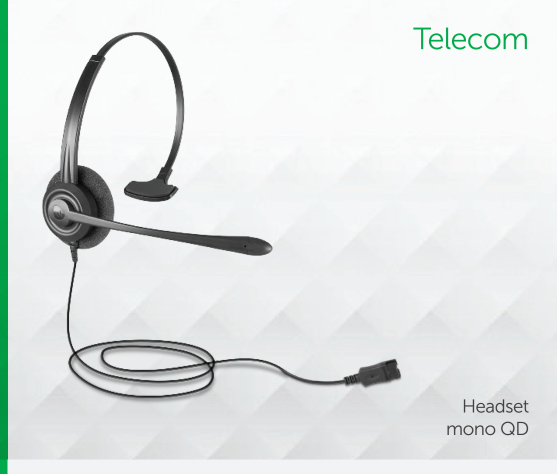
intelbras



CHS 60 QD



CERTIFICADO DE ATENDIMENTO A NR 17















Comprimento do cabo: 0,9 m

Os headsets Intelbras com terminação QD possibilitam a conexão do mesmo headset em conectores RJ9, USB e P1 devido a utilização do cordão QD¹. Através das tecnologias de cancelamento de ruído e de proteção contra choque acústico, o modelo filtra o áudio para oferecer excelente performance acústica.

Características

- » Conector do tipo quick disconnect (QD)
- » Indispensável o uso de um cordão QD1
- » Headset robusto indicado para uso intensivo
- » Tiara de aço com revestimento PVC
- » Proteção contra choque acústico
- » Headset monoauricular ajustável com protetor removível em espuma
- » Cancelador de ruído ambiente no microfone
- » Microfone com haste flexível (semirrígida) e conversível (300°)
- » Apoio de cabeça confortável e resistente
- » Compatível com cordões QD da Intelbras
- » Compatível com os acessórios AP 3601 (protetor auricular) e AM 3601 (protetor de microfone), que aumentam a durabilidade do produto, evitando a substituição de produtos e gerando mais economia.

¹ Cordão vendido separadamente.



Cancelador de ruído ambiente no microfone

Tecnologia que reduz os ruídos presentes no ambiente. Assim, a voz fica muito mais clara para a pessoa com quem está falando.



Proteção contra choque acústico

Evita a presença de sons excessivamente altos ao ouvido do usuário. Os ruídos indesejados são atenuados mantendo o volume em níveis agradáveis.



Conector do tipo quick disconnect (QD)¹

Possibilita a conexão do mesmo headset em conectores RJ9, USB e P1, devido a utilização do cordão QD1.

¹ Cordão vendido separadamente.



Design ergonômico e resistente

O CHS 60 QD possui excelente ajuste ao formato da cabeça e reduz prejuízos aos call centers por ter material mais resistente, diminuindo a necessidade de troca por quebra.

Especificações técnicas

Microfone	
Tipo	Eletreto
Sensibilidade	-40 ± 3 dB
Impedância	2Κ2 Ω
Frequency response	100 ~ 10 kHz
Cápsula receptora	
Tipo	Dinâmica
Sensibilidade	93 dB ± 3 dB
Resposta em frequência	300 ~ 3,4 kHz
Impedância	150 $\Omega \pm 15\%$
Proteção contra choque acústico (ASP)	113 dB
Headset	
Dimensões (L \times A \times P)	200 × 165 × 55 mm
Peso	59 g
Comprimento do cabo	90 cm

Cordões Compatíveis



Suporte a clientes: (48) 2106 0006

Fórum: forum.intelbras.com.br **Suporte via chat:** intelbras.com.br/suporte-tecnico Suporte via e-mail: suporte@intelbras.com.br

de pinagem



