


À
SORRI BAURU
CENTRO ESPECIALIZADO EM REABILITAÇÃO
SETOR DE COMPRAS E COMISSÃO DE CONTRATAÇÃO
AT.: SRA. MARIA ELIZABETH NARDI – Presidente da Comissão de Contratação
Fone / Fax (14) 4009-1000
E-MAIL: contato@sorribauru.com.br; pessoal@sorribauru.com.br

REF.: CONVITE
REQUISIÇÃO DE COMPRA N. 12567
TIPO: MELHOR TÉCNICA E MENOR PREÇO

A empresa SIVANTOS SOLUÇÕES AUDITIVAS LTDA, inscrita no CNPJ 14.011.614/0001-83 por meio do seu representante legal a Sra. Evelyn da Silva Santos, portadora do CPF: 351.826.668-37 e RG: 28.780.880-4 DECLARA a sua Proposta para fornecimento de Aparelhos de Amplificação Sonora e acessórios, destinado aos usuários do Sistema Único de Saúde, nos seguintes termos:

1- Prazos:

- a) **Prazo de Validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias;
- b) **Prazo de Manutenção das Condições Apresentadas:** 60 (sessenta) dias
- c) **Prazo para entrega dos equipamentos:** 15 (quinze) dias;
- d) **Prazo de garantia dos equipamentos:** 2 (dois) anos
- e) **Condição de Pagamento:** 60 (sessenta) dias corridos; depósito em conta.



OK

JUNIA



2- Preço:

SUS	LINHA	TIPO	Produto	Unidade	Preço Ofertado (R\$)
C	RIC	RIC	PURE 2 PX	PC	R\$ 550,00 (Quinhentos e Cinquenta Reais)
	BTE	Retroauricular	MOTION 2 SA PX	PC	R\$ 550,00 (Quinhentos e Cinquenta Reais)
		Retroauricular	MOTION 2 P PX	PC	R\$ 550,00 (Quinhentos e Cinquenta Reais)
		Retroauricular	MOTION 2 SP PX	PC	R\$ 550,00 (Quinhentos e Cinquenta Reais)
	ITC/CIC	Customizado	INSIO 2 PX ITC/CIC	PC	R\$ 550,00 (Quinhentos e Cinquenta Reais)
B	RIC	RIC	PURE 1 PX	PC	R\$ 350,00 (Trezentos e Cinquenta Reais)
	BTE	Retroauricular	MOTION 1 SA PX	PC	R\$ 350,00 (Trezentos e Cinquenta Reais)
		Retroauricular	MOTION 1 P PX	PC	R\$ 350,00 (Trezentos e Cinquenta Reais)
		Retroauricular	MOTION 1 SP PX	PC	R\$ 350,00 (Trezentos e Cinquenta Reais)
	ITC/CIC	Customizado	INSIO 1 PX ITC/CIC	PC	R\$ 350,00 (Trezentos e Cinquenta Reais)
A	BTE		INTUIS 3M	PC	R\$ 262,50 (Duzentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos)
			INTUIS 3P	PC	R\$ 262,50 (Duzentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos)
			INTUIS 3 SP	PC	R\$ 262,50 (Duzentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos)
		Retroauricular	INTUIS 3 SP	PC	R\$ 262,50 (Duzentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos)
		Customizado	INTUIS 3 ITC/CIC	PC	R\$ 262,50 (Duzentos e sessenta e dois reais e cinquenta centavos)

Nos valores acima estão inclusos, além do lucro, todas e quaisquer despesas de responsabilidade do Proponente que, direta ou indiretamente, decorram do fornecimento do objeto licitado. A oferta abrange a integralidade dos itens.

2.1- Descrição Detalhada dos Itens:

CÓDIGO: 07.01.03.012-7

ITEM: AASI externo Retro-auricular Tipo A. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo retro-auricular em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INTUIS 3 M BTE

FABRICANTE: SIVANTOS

MARCA: SIGINA

SAÍDA MÁXIMA: 130 dB

GANHO MÁXIMO: 60 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-6100 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 12 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído com opção de liga desliga; IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade)

CONTROLE DE VOLUME: Sim, habilitado via software.

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Omnidirecional e direcional fixo

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Compatibilidade com aplicativo *TOUCHCONTROL*-mudança de programa e volume

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderamente Severa

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: INTUIS 3 P BTE

FABRICANTE: SIVANTOS

MARCA: SIGINA

SAÍDA MÁXIMA: 134 dB

GANHO MÁXIMO: 70 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 110-6000 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 12 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído com opção de liga desliga; IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade)

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

[Handwritten signatures and initials]

MICROFONE: Omnidirecional e direcional fixo

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Compatibilidade com aplicativo *TOUCHCONTROL*- mudança de programa e volume.

INDICADO PARA PERDA: Moderado a Severa.

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: INTUIS 3 SP BTE

MARCA: SIGINA

GANHO MÁXIMO: 80 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 110-5600 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 12 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído com opção de liga desliga; IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade)

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Omnidirecional e direcional fixo

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Bateria 675. Compatibilidade com aplicativo *TOUCHCONTROL*- mudança de programa e volume.

INDICADO PARA PERDA: Severa a Profunda.

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

FABRICANTE: SIVANTOS

SAÍDA MÁXIMA: 140 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

CÓDIGO: 07.01.03.013-5

ITEM: AASI externo Retro-auricular Tipo B. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo retro-auricular em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: MOTION SA 1 PX BTE

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 60 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 110-7700 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído; compressão de frequência; aclimatização automática. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade). Compatibilidade com aplicativo *TOUCHCONTROL*- mudança de programa e volume.

CONTROLE DE VOLUME: Sim, habilitado via software.

FABRICANTE: SIVANTOS

SAÍDA MÁXIMA: 130 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

5/11/14

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional e direcional fixo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Sincronização entre os aparelhos. Conectividade com EasyTek

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderamente Severa

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: MOTION P 1 PX BTE

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 70 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-7700 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído; compressão de frequência; aclimatização automática. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade). Compatibilidade com aplicativo TOUCHCONTROL- mudança de programa e volume.

CONTROLE DE VOLUME: Sim, habilitado via software.

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional e direcional fixo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Sincronização entre os aparelhos. Conectividade com EasyTek

INDICADO PARA PERDA: Moderada a Severa

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: MOTION SP 1 PX BTE

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 82dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-5000 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído; compressão de frequência; aclimatização automática. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade). Compatibilidade com aplicativo TOUCHCONTROL- mudança de programa e volume.

CONTROLE DE VOLUME: Sim, habilitado via software.

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional e direcional fixo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Sincronização entre os aparelhos. Conectividade com EasyTek

INDICADO PARA PERDA: Severa a Profunda

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: PURE 1 PX (receptor no canal)

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 70 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-7800 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído; redutor de ruído de vento e ruídos intermitentes, compressão de frequência. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade); aclimatização automática. Compatibilidade com aplicativo TOUCHCONTROL- mudança de programa e volume.

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional, direcional fixo e adaptativo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Aparelho receptor no canal com 3 potências de receptores disponíveis: 45 dB/ 60 dB /70 dB. Bateria 312. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros)

INDICADO PARA PERDA: Leve a Severa

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

CÓDIGO: 07.01.03.014-3

ITEM: AASI externo Retro-auricular Tipo C. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo retro-auricular em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: MOTION SP 2 PX BTE

FABRICANTE: SIVANTOS

MARCA: SIGNIA

SAÍDA MÁXIMA: 140 dB

GANHO MÁXIMO: 82 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-5000 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído, gerador de som (para pacientes com zumbido); redutor de ruído de vento e ruídos intermitentes, compressão de frequência. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade); aclimatização automática

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional, direcional fixo e adaptativo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Bateria 675. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Severa a Profunda

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: PURE 2 PX (receptor no canal)

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 70 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-7800 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído, gerador de som (para pacientes com zumbido); redutor de ruído de vento e ruídos intermitentes, compressão de frequência. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade); aclimatização automática. Compatibilidade com aplicativo TOUCHCONTROL- mudança de programa e volume.

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional, direcional fixo e adaptativo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Aparelho receptor no canal com 3 potências de receptores disponíveis: 45 dB/ 60 dB /70 dB. Bateria 312. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros) Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Severa a Profunda

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: MOTION SA 2 PX BTE

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 60 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 110-7700 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído- com 3 níveis; gerador de som (para pacientes com zumbido- possível ser habilitado no mix ou só gerador de som); redutor de ruído de vento e ruídos intermitentes; compressão de frequência. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi

FABRICANTE: SIVANTOS

SAÍDA MÁXIMA: 124 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

FABRICANTE: SIVANTOS

SAÍDA MÁXIMA: 130 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

02/11/14

resistente a poeira e umidade). Compatibilidade com aplicativo TOUCHCONTROL- mudança de programa e volume.

CONTROLE DE VOLUME: Sim, habilitado via software.

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional, direcional fixo e adaptativo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderamente Severa.

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

MODELO: MOTION P 2 PX BTE

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 70 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-7000 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído- com 3 níveis; gerador de som (para pacientes com zumbido); redutor de ruído de vento e ruídos intermitentes; compressão de frequência. Compressão WDRC. IP67 (certificação de aasi resistente a poeira e umidade). Compatibilidade com aplicativo TOUCHCONTROL- mudança de programa e volume

CONTROLE DE VOLUME: Sim, habilitado via software.

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Entrada de Audio e Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Automático (omnidirecional, direcional fixo e adaptativo)

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: possibilidade de gancho ou tubo fino. Bateria 13. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Moderada a Severa.

CÓDIGO ANVISA: 80872830008

CÓDIGO: 07.01.03.006-2

ITEM: AASI externo Intra-canal tipo A. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo intra – canal em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INTUIS 3 ITC

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 55 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA :100-7500 Hz

TECNOLOGIA: DIGITAL

FABRICANTE: SIVANTOS

SAÍDA MÁXIMA: 118 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

COMPRESSÃO: WDRC Multicanal

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 12 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído. Compatibilidade com aplicativo TOUCH CONTROL- mudança de volume e botão de programas.

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Omnidirecional

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Bateria 312. Opcionais: controle de volume, botão de programas, bobina telefônica.

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderado

VALOR UNITÁRIO: R\$ 525,00

CÓDIGO ANVISA: 80872830009

CÓDIGO: 07.01.03.007-0

ITEM: AASI externo Intra-canal tipo B. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo intra – canal em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INSIO 1 PX ITC

MARCA: SIGNIA

GANHO MÁXIMO: 55 dB

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-8000 Hz

TECNOLOGIA: DIGITAL

PROGRAMAÇÃO: Programável

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

COMPRESSÃO: WDRC Multicanal

CONTROLES DISPONÍVEIS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído, compressão de frequência, aclimatização automática. Compatibilidade com aplicativo TOUCH CONTROL, mudança de volume e programa.

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Omnidirecional e Direcional Fixo

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Bateria 312. Opcionais: controle de volume, botão de programas, bobina telefônica. Sincronização entre os aparelhos. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderado

CÓDIGO ANVISA: 80872830009

FABRICANTE: SIVANTOS

SAÍDA MÁXIMA: 118 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

CÓDIGO: 07.01.03.008-9

ITEM: AASI externo Intra-canal Tipo C. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo intra-canal em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INSIO 2 PX ITC

FABRICANTE: SIVANTOS

MARCA: SIGNIA

SAÍDA MÁXIMA: 118 dB

GANHO MÁXIMO: 55 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-8000 Hz

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

COMPRESSÃO: WDRC Multicanal

CONTROLES DISPONÍVEIS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído, gerador de som (para pacientes com zumbido); redutor de ruído de vento e intermitente, compressão de frequência; aclimatização automática. Compatibilidade com aplicativo TOUCH CONTROL- mudança de volume e botão de programas

CONTROLE DE VOLUME: Sim

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Bobina Telefônica

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Omnidirecional

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Bateria 312. Opcionais: controle de volume, botão de programas, bobina telefônica. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderado

CÓDIGO ANVISA: 80872830009

CÓDIGO: 07.01.03.009-7

ITEM: AASI externo Micro-canal tipo A. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo micro – canal em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INTUIS 3 CIC

FABRICANTE: SIVANTOS

MARCA: SIGNIA

SAÍDA MÁXIMA: 113 dB

GANHO MÁXIMO: 50 dB

TECNOLOGIA: DIGITAL

FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-8100 Hz

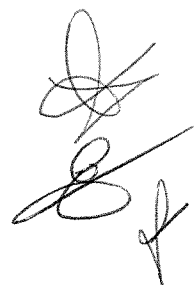
CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

COMPRESSÃO: WDRC Multicanal

CARACTERÍSTICAS ACÚSTICAS: 12 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído. Compatibilidade com aplicativo TOUCH CONTROL, mudança de volume e programa.



CONTROLE DE VOLUME Não
ENTRADAS ALTERNATIVAS: Não
MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes
MICROFONE: Omnidirecional
CONTROLE DE RUÍDO: Sim
EXPANSÃO: Sim
FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase
OUTROS: Bateria 10. Opcionais: botão de programas.
INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderado
CÓDIGO ANVISA: 80872830009

CÓDIGO: 07.01.03.010-0

ITEM: AASI externo Micro-canal tipo B. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo micro – canal em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INSIO 1 PX CIC	FABRICANTE: SIVANTOS
MARCA: SIGNIA	SAÍDA MÁXIMA: 113 dB
GANHO MÁXIMO: 50 dB	TECNOLOGIA: DIGITAL
FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-8600 Hz	
CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação	
MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea	
COMPRESSÃO: WDRC Multicanal	
CONTROLES DISPONÍVEIS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído, compressão de frequência, aclimatização automática. Compatibilidade com aplicativo TOUCH CONTROL, mudança de volume e programa.	
CONTROLE DE VOLUME Não	
ENTRADAS ALTERNATIVAS: Não	
MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes	
MICROFONE: Omnidirecional	
CONTROLE DE RUÍDO: Sim	
EXPANSÃO: Sim	
FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase	
OUTROS: Bateria 10. Opcionais: botão de programas. Sincronização entre os aparelhos. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.	
INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderado	
CÓDIGO ANVISA: 80872830009	

CÓDIGO: 07.01.03.011-9

ITEM: AASI externo Micro-canal Tipo C. Consiste no fornecimento do aparelho de amplificação sonora individual tipo micro-canal em pacientes com diagnóstico, seleção e adaptação concluídos.

MODELO: INSIO 2 PX CIC	FABRICANTE: SIVANTOS
MARCA: SIGNIA	SAÍDA MÁXIMA: 113 dB
GANHO MÁXIMO: 50 dB	TECNOLOGIA: DIGITAL
FAIXA DE FREQUÊNCIA: 100-8600 Hz	

CONTROLE DE SAÍDA: Compressão de limitação

PROGRAMAÇÃO: Programável

MODO DE CONDUÇÃO DO SOM: Aérea

COMPRESSÃO: WDRC Multicanal

CONTROLES DISPONÍVEIS: 16 canais de ajustes; saída máxima, botão de mudança de programação, razão e ponto de joelho de compressão; datalogging (registro de dados de uso); gerenciamento de fala no ruído, gerador de som (para pacientes com zumbido); redutor de ruído de vento e intermitente; compressão de frequência; aclimatização automática. Compatibilidade com aplicativo TOUCH CONTROL, mudança de volume e programa.

CONTROLE DE VOLUME Não

ENTRADAS ALTERNATIVAS: Não

MEMÓRIAS: 4 programas com ajustes independentes

MICROFONE: Omnidirecional

CONTROLE DE RUÍDO: Sim

EXPANSÃO: Sim

FEEDBACK: Sim, Cancelamento de Fase

OUTROS: Bateria 10. Opcionais: botão de programas. Conectividade com Easy Tek (via bluetooth com celulares, computadores, TV, entre outros). Sincronização entre os aparelhos.

INDICADO PARA PERDA: Leve a Moderado

CÓDIGO ANVISA: 80872830009

3- Plano de Trabalho:

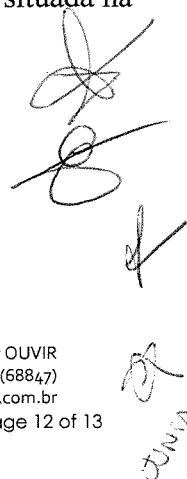
Nos valores acima estão inclusos, além do lucro, todas e quaisquer despesas de responsabilidade do Proponente que, direta ou indiretamente, decorram do fornecimento do objeto licitado. A oferta abrange a integralidade dos itens.

Cada aparelho seguirá com seu respectivo molde ou sonda, 1 (uma) cartela de pilha/bateria (com 6 unidades), desumidificador e testador de bateria. Nos casos dos aparelhos Receptor no Canal (RIC) cada aparelho com seu respectivo receptor, de acordo com a solicitação do pedido. Os aparelhos customizados (ITC e CIC) seguirão com protetores de cera. Serão enviados materiais para molde (massa, seringa, otoblock e tubinhos)

Na **Embalagem** de cada aparelho auditivo seguirá com estojo, sacola, manual e respectiva garantia.

Será encaminhado à instituição a **bateria de teste dos aparelhos auditivos** ofertados e **treinamento** por uma Fonoaudióloga capacitada da empresa.

A **Assistência Técnica** dos aparelhos Signia/Sivantos em Bauru é revenda Acurys que está situada na rua Gerson França, 16-55 Jardim Estoril, Bauru-SP.



4- Dados da Empresa:

LICITANTE: SIVANTOS SOLUÇÕES AUDITIVAS LTDA

CNPJ: 14.011.614/0001-83 **Inscrição Estadual:** 146.312.186.188

Endereço: Avenida Francisco Matarazzo, 1500- 10^a andar- Edifício Los Angeles- Barra Funda, CEP: 050001-100 **Telefone:** 11 – 3612 5854 Cel: (11)9 7469 2744 **Cidade:** São Paulo **Estado:** SP

e-mail: eleonora.silva@sivantos.com / licitacao.br@sivantos.com

Dados Bancários da Sivantos Soluções Auditivas Ltda:

Banco do Brasil

Agência: 3400-2

C.C: 5402-X

DADOS PARA ASSINATURA DA ATA DE REGISTRO:

Nome do Responsável: ELEONORA CSIPAI DA SILVA

CARGO: Desenvolvedora de Negócios RG: 22.178.572-3 CPF: 324.181.078-09

Data de Nascimento: 01/04/1985. Estado Civil: Solteira

Endereço: Avenida Francisco Matarazzo, 1500- 10^a andar- Edifício Los Angeles- Barra Funda, CEP: 050001-100 **Telefone:** 11 – 3612 5854 Cel: (11)9 7469 2744 **Cidade:** São Paulo **Estado:** SP

Email: eleonora.silva@sivantos.com / licitacao.br@sivantos.com

São Paulo, 03 de janeiro de 2019



SIVANTOS SOLUÇÕES AUDITIVAS LTDA.

EVELYN DA SILVA SANTOS

Desenvolvedora de Negócios

RG: 28.780.880-4

CPF: 351.826.668-37

