



PREGÃO ELETRÔNICO nº 1343/2025

Autorização de Fornecimento vinculada a Ata de Registro de Preços e ao Edital de Pregão Eletrônico nº 1343/2025

Autorização de Fornecimento nº 2535/2025

SGPE: 44762/2025		EMPENHO: NE009352		Endereço: Rua Prof. Max Humpl nº 11139							
Fornecedor: KASA KOMPLETA COMERCIO E SERVIÇOS LTDA				Bairro: Salto do Norte		CEP: 89065-500					
CNPJ/MF: 04.932.770/0001-23				Município: Blumenau		UF: SC	Telefone: (47) 3209-8789				
Banco: BRASIL (001)		Agência: 809-5		Conta: 22518-5		E-mail: macarinicomercial@gmail.com					
Lote/Item	Descrição do Material			Unidade	Marca/Modelo	Prazo de Entrega	Prazo de Pagamento	Quantidade	Preço Unitário (R\$)	Preço Total (R\$)	

20/95	<p>INTERFACE DE ÁUDIO. Especificações: Configuração: Entradas – 18 (8 analógicas, 8 ADAT, 2 S/PDIF); Saídas – 10 (4 analógicas, 2x2 Fones, 2 S/PDIF); Mixagem – Números de pré-amplificadores – 4; Phantom Power embutido; Número de pads (atenuadores de ganho) – 2; Entradas de Instrumento (Hi-Z – Alta Impedância) – 2; Entradas de linha – 8; Saídas Analógicas – 4; Saídas de Fone – 2 (com controle de volume individual); Controle de alternância entre saída principal e falantes alternativos via software; Entrada Digital – S/PDIF e ADAT; Saída Digital – S/PDIF; Loopback – Possibilidade de roteamento interno da saída da própria placa; Entrada e Saída de MIDI; PSU incluso; Taxas de samples suportadas - 44.1kHz, 48kHz, 88.2kHz, 96kHz, 176.4kHz, 192kHz; Software de Controle e Roteamento da Interface (compatível com Windows e MacOS); Licença de DAW inclusa (software multi pista de áudio); 3 anos de garantia do fabricante - Entradas de Microfone (4): Resposta de Frequência – 20Hz - 20kHz \pm 0.1dB; Faixa dinâmica – 111dB (A-weighted); THD+N (Distorção) – <0.0012%; Ruído de Entrada Equivalente (Noise EIN) – 128dBu (A-weighted); Nível máximo de entrada – - 9dBu (no ganho mínimo); Faixa de ganho – 56dB; Impedância – 3kΩ - Entradas de Linha 1-4 (ganho variável): Resposta de frequência – 20Hz - 20kHz \pm 0.1dB; Faixa dinâmica – 110.5dB (A-weighted); THD+N (Distorção) – <0.002%; Nível máximo de entrada – 22dBu (no ganho mínimo); Faixa de ganho – 56dB; Impedância – 60kΩ Entradas de Linha 5-8 (ganho fixo): Resposta de frequência – 20Hz - 20kHz \pm 0.1dB; Faixa dinâmica – 110.5dB (A-weighted); THD+N (Distorção) – <0.002%; Nível máximo de entrada – 18dBu (no ganho mínimo); Impedância – 44kΩ ; Entradas de Instrumento: Resposta de frequência – 20Hz - 20kHz \pm 0.1dB; Faixa dinâmica – 110dB (A-weighted); THD+N (Distorção) – <0.03%; Nível máximo de entrada – 12.5dBu (no ganho mínimo); Faixa de Ganho – 56dB; Impedância – 1.5MΩ</p> <p>Saídas de Linha/Monitor: Faixa dinâmica (Saídas de linha) – 108dB; THD+N (Distorção) – <0.002%; Nível máximo de saída (0dBFS) – 15.5dBu; Impedância – 430Ω Saídas de Fone: Faixa dinâmica – 104dB (A-weighted); THD+N (Distorção) – <0.002%; Nível máximo de saída – 7dBu; Impedância – <1Ω. Modelo de Referência: Focusrite Scarlett 18i8 [3rd Gen]. similar ou superior</p>	Peça	FOCUSRITE / SACRLETT 18i8	30 dias	30 dias	01	3.950,00	3.950,00
TOTAL DA AF (R\$):								3.950,00



ATENÇÃO – EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE:	UNID. ORÇAMENT.	SUB-AÇÃO	NATUREZA	FONTE	Valor (R\$)
Fundação Universidade do Estado de Santa Catarina - UDESC CNPJ: 83.891.283/0001-36. Av. Madre Benvenuta, 2007, Itacorubi – Florianópolis/SC, CEP 88035-001 (Reitoria)	45022	12758	449052.33	1.500.100	3.950,00
Local da Entrega: UDESC/CEAD – Coordenadoria de Informática do CEAD. Atendimento das 13h às 19h, de segunda à sexta-feira.					
Fiscal da AF: Glenio Madruga II – contato: (48) 99640-7598 – glenio.madruga@udesc.br					
Vigência da AF: da assinatura até o encerramento dos créditos orçamentários					
ATENÇÃO: 1) Frete – CIF 2) para efeitos de pagamento, apresentar: Nota Fiscal; CND do Estado de Santa Catarina e do Estado sede do fornecedor; CND municipal; CND da União; INSS e FGTS; 3) advertimos que o não cumprimento das obrigações assumidas na fase licitatória e/ou na execução do contrato estarão sujeitas às sanções previstas; 4) são partes integrantes desta Autorização de Fornecimento, como se transcritos estivessem, o edital de licitação PE-1749/2023, seus anexos, a Ata de Registro de Preços e quaisquer complementos, os documentos, propostas e informações apresentadas pela licitante vencedora e que deram suporte ao julgamento da licitação. Florianópolis, (data conforme assinatura)					
Assinatura digital do Ordenador Primário					



Assinaturas do documento



Código para verificação: **PP0D45A7**

Este documento foi assinado digitalmente pelos seguintes signatários nas datas indicadas:



LUCIANO EMILIO HACK (CPF: 620.XXX.589-XX) em 17/11/2025 às 07:36:51

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 26/02/2025 - 09:35:00 e válido até 26/02/2028 - 09:35:00.
(Assinatura ICP-Brasil)



ALINE BERTOLINI DE LAURO (CPF: 334.XXX.128-XX) em 17/11/2025 às 12:06:54

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 28/02/2025 - 15:04:00 e válido até 28/02/2028 - 15:04:00.
(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTlwMjJfMDAwNDQ3NjJfNDQ3OTBfMjAyNV9QUDBENDVBNw==> ou o site <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00044762/2025** e o código **PP0D45A7** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.