



ESTADO DE SANTA CATARINA
FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE SANTA CATARINA
CENTRO DE ARTES - CEART
COORDENADORIA DE LICITAÇÕES E COMPRAS – CEART

PREGÃO ELETRÔNICO nº 1343/2025 AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO E
FOTO PARA A UDESC

Autorização de Fornecimento nº **2704/2025**

SGPE:	46959/2025	Endereço:	Rua Prof. Max Humpl					
Fornecedor:	KASA KOMPLETA COMERCIO E SERVIÇOS LTDA	Bairro:	Salto do Norte	CEP: 89065500				
CNPJ/MF:	04.932.770/0001-23	Município:	Blumenau	UF:	SC	Telefone:	(47) 3209-8789	
Banco:	BANCO DO BRASIL	AG:	809-5	Conta:	22.518-5	e-mail:	macarinicomercial@gmail.com	

LOTE	ITEM	DESCRIÇÃO DO MATERIAL	Marca/modelo	Unidade	Detalhamento	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)
5	17	Cabo de audio de no mínimo 5m, conexão XLR X XLR balanceado, Comprimento mínimo de 5 metros. Bitola 0,30mm ² . Blindagem dupla em fita de alumínio e traça em cobre estanhado 75%. Dois condutores (vermelho e branco) em cobre (OFHC) estanhado de 0,30 mm ² . Revestimento em PVC emborrachado. Modelo de Referência: Santo Ângelo similar ou superior	SANTO ANGELO	Peça	339030.29	10	R\$ 64,00	R\$ 640,00
18	90	Gravador portátil com seis pistas para gravação simultânea, sendo quatro entradas combo XLR/TRS. Com knobs de controle de ganho, com pads de -20dB em todos os canais de entrada. Com cápsula de microfone XYH-6H X/Y, de sensibilidade de -41 dB (1kHz @ 1pa), e input de ganho de até 46.5 dB. Com display LCD largo e angulado para feedback de gravação. Suporta gravações de até 24-bit/96kHz compliantes ao protocolo BWF WAV e uma variedade de formatos MP3. Com Phantom Power para todos os inputs: +12/+24/+48V. Modelo de referência: ZOOM H6. similar ou superior	ZOOM/H6	Peça	449052.33	1	R\$ 2.269,00	R\$ 2.269,00
20	95	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 ± 0.1dB; Faixa dinâmica – 111dB (A-weighted); THD+N (Distorção) – <0.0012%; Ruido 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 ± 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 ± 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 ± 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 Saídas de Linha/Monitor: Faixa dinâmica (Saídas de linha) – 108dB; THD+N (Distorção) – <0.002%; Nível máximo de saída (0dBFS) – 15.5dBu;	FOCUSRITE/SACREL T 18i8	Peça	449052.35	1	R\$ 3.950,00	R\$ 3.950,00

TOTAL DA AF (R\$) **R\$ 6.859,00**

ATENÇÃO - EMITIR NOTA FISCAL EM NOME DE	UNID. ORÇ.	SUB-AÇÃO	1NATUREZA	FONTE	QUANTIDADE	VALOR (R\$)
Fundação Universidade do Estado de SC – UDESC - CNPJ: 83.891.283/0001-36. Av. Madre Benvenuta, 2007, Itacorubi – Florianópolis/SC, CEP 88035-001.	45022	12758	339030.29	0100	12	R\$ 6.859,00

Local de entrega: CEART / Maria Cristina da Rosa Fonseca da Silva

Fiscal da AF: Rodrigo Moreira da Silva

Vigência da AF: da assinatura até 31/12/2024

VIGÊNCIA DA ATA: 04/11/2025 até 04/11/2026

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 , 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.

**PREGÃO ELETRÔNICO nº 1343/2025 AQUISIÇÃO DE MATERIAIS E EQUIPAMENTOS DE ÁUDIO, VÍDEO E
FOTO PARA A UDESC**

Autorização de Fornecimento nº **2704/2025**

SGPE:	46959/2025	Endereço:	Rua Prof. Max Humpl								
Fornecedor:	KASA KOMPLETA COMERCIO E SERVIÇOS LTDA	Bairro:	Salto do Norte	CEP: 89065500							
CNPJ/MF:	04.932.770/0001-23	Município:	Blumenau	UF:	SC	Telefone:	(47) 3209-8789				
Banco:	BANCO DO BRASIL	AG:	809-5	Conta:	22.518-5	e-mail:	macarinicomercial@gmail.com				
LOTE	ITEM	DESCRÍÇÃO DO MATERIAL				Marca/modelo	Unidade	Detalhamento	Quant.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)
Florianópolis 19 de novembro de 2025										LUCAS DA ROSA	



Assinaturas do documento



Código para verificação: **37R0N0SR**

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



LUCAS DA ROSA (CPF: 763.XXX.959-XX) em 19/11/2025 às 18:09:03

Emitido por: "AC SOLUTI Multipla v5", emitido em 31/07/2025 - 16:02:00 e válido até 31/07/2028 - 16:02:00.

(Assinatura ICP-Brasil)

Para verificar a autenticidade desta cópia, acesse o link <https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo/conferencia-documento/VURFU0NfMTIwMjJfMDAwNDY5NTIfNDY5OTBfMjAyNV8zN1lwTjBTUg==> ou o site

<https://portal.sgpe.sea.sc.gov.br/portal-externo> e informe o processo **UDESC 00046959/2025** e o código **37R0N0SR** ou aponte a câmera para o QR Code presente nesta página para realizar a conferência.