



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

Nº OFF 1849-01-24

FORNECEDOR (SOLICITANTE): **GRUPO MULTI S.A**
Supplier (Applicant) Av. Brigadeiro Faria Lima, 1811 – Andar 15, Jardim América, CEP 01.452-001, São Paulo - SP, Brasil.
CNPJ: 59.717.553/0001-02

FABRICANTE: **GRUPO MULTI S.A**
Manufacturer Rua Josepha Gomes de Souza, 382, Dos Pires, CEP 37.640-000, Extrema - MG, Brasil.
CNPJ: 59.717.553/0006-17

PRODUTO Computador Portátil - Notebook
Product

MODELO Conforme Descrição **FAMÍLIA** Família 01 - Computador Portátil - Notebook
Model Family

MODELO DE CERTIFICAÇÃO Certificação com Avaliação do Sistema da Qualidade do Fabricante e Ensaio no Produto (Modelo 5)
Certification Model


Gustavo Dornenes Ferlin
Gerente Geral

"A Cgcre é signatária do Acordo de Reconhecimento Multilateral do IAF para Certificação de Produtos"



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

Nº OFF 1849-01-24

DESCRIÇÃO:
Description

MARCA Brand	Modelo (s) Model (s)	Descrição Description	Código de barras EAN Code
Multi	UL214	Notebook 14", Processadores Intel Core de 12ª, 13ª e 14ª Geração, WiFi, Memória até 64GB, Armazenamento até 1024GB PCIe, Bateria até 60Whr.	NA
Multi	UL264	Notebook 14", Processadores AMD Ryzen Series 7000 e 8000, WiFi, Memória até 64GB, Armazenamento até 1024GB PCIe, Bateria até 60Whr.	NA
Multi	UL354	Notebook 14", Processadores Intel Core de 12ª, 13ª e 14ª Geração, WiFi, Memória até 64GB, Armazenamento até 1024GB PCIe, Bateria até 60Whr.	NA
Multi	UL364	Notebook 15", Processadores Intel Core de 12ª, 13ª e 14ª Geração, WiFi, Memória até 64GB, Armazenamento até 1024GB PCIe, Bateria até 60Whr.	NA
Multi	UL464	Notebook 15", Processadores AMD Ryzen Series 7000 e 8000, WiFi, Memória até 64GB, Armazenamento até 1024GB PCIe, Bateria até 60Whr.	NA



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

Nº OFF 1849-01-24

NORMAS E PORTARIAS:
Standards and Ordinances

Norma Ordinance	Ano de Publicação Publication' Year
Portaria Inmetro nº 304	2023
Portaria Inmetro nº 200	2021
Segurança:	
IEC 62368-1	2023
Compatibilidade Eletromagnética (EMC):	
CISPR 22	2008
CISPR 24	2015
IEC 61000-3-2	2014
IEC 61000-3-3	2013
IEC 61000-4-2	2008
IEC 61000-4-3	2010
IEC 61000-4-4	2004
IEC 61000-4-5	2005
IEC 61000-4-6	2008
IEC 61000-4-8	2009
IEC 61000-4-11	2004
Eficiência Energética:	
Anexo D da Portaria Inmetro nº 304/2023	

DATA DA AUDITORIA: 18/10/2024
Date of the Audit



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

N° OFF 1849-01-24

ENSAIOS:
Testing

Laboratório de ensaios Testing Laboratory	Relatório de ensaios N° Report N°	Data de emissão Date of issue
Instituto de Pesquisas Eldorado (CGCRE - CRL 0181)	LET-ID 2395-15497-02 – 02.00 (Pt)	23/10/2024
	LET-SEG-RE 2395-15497-02-C -01.00 (Pt)	10/10/2024
	LET-EMC-RE 2395-15497-02-C-01.00 Pt	14/10/2024
	LET-ENE-RE 2395-15497-02-C [Port.304] -01.00 (Pt)	10/10/2024
	LET-ID 2395-12150-01 - 01.00 (Pt)	19/07/2023
	LET-ENE-RE 2395-12150-01 - C - [Port. 170] - 01.00 (Pt)	19/07/2023
	LET-SEG-RE 2395-12150-01 - C - 01.00 (Pt)	19/07/2023
	LET-EMC-RE 2395-12150-01 - C - 01.00 (Pt)	17/07/2023

REVISÃO
Review

Data de Revisão Review Date	Justificativa de Revisão Review reason
13/01/2025	Emissão Inicial.
20/01/2025	Revisão 01. Revisão para inclusão do modelo NS14-ADL212D de placa mãe.
05/06/2025	Revisão 02. Inclusão dos modelos de fonte de alimentação BSY065T19V342AVI e BSY065T2003003D.



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

Nº OFF 1849-01-24

NOTAS

Note

- I. O uso da marca de Certificação do ICC é limitado às condições estabelecidas no contrato. A validade deste Certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do ICC previstas no RAC específico. Para verificação da condição atualizada de regularidade deste Certificado de Conformidade deve ser consultado o banco de dados de produtos e serviços certificados do Inmetro. Este certificado é de uso exclusivo do Cliente do ICC e é fornecido de acordo com o contrato de certificação entre ICC e seu cliente. A responsabilidade do ICC está limitada aos termos e condições do contrato. O ICC não assume qualquer responsabilidade, salvo por parte do cliente, de acordo com o contrato, por perda, despesa ou dano causado pela utilização deste Certificado e/ou da marca. Apenas o cliente está autorizado a permitir a cópia ou distribuição deste Certificado. Para mais informações, contate: e-mail: contato@icc-ocd.com.br ou Telefone: +55 (19) 2660-2204 – Rua Conceição, 233 - Andar 14 - Sala 1414 – Centro – Campinas – SP.



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

Nº OFF 1849-01-24

Anexo A - Relação de Componentes Críticos
Annex A - List of Critical Components

Componente Component	Fabricante / Marca Manufacturer / Brand	Tipo / Modelo Type / Model
Placa Mãe	Multilaser	DN1E
		NS14-FP5212D
		NS14-FP6212D
		NS14-ADL212D
SSD	Multilaser	SSDs SATA/M.2 NVMe com densidade 128GB, 256GB, 512GB e 1024GB
	SCY	SSDs SATA/M.2 NVMe com densidade de 128GB, 256GB, 512GB e 1024GB
LCD	BOE	NV140FHM
	Aoly	SL140PS50D3510
	Huaxuan	HXL140FHM
	JiaDiZi	LCM156BE0015H
	Jiahe	WJFH141023A00
Ventoinha	Joray	BF080B05P
	Yijie Electronic	BF075A05P
		DBU80050S
		BF060A05PS0179
Bateria	UTL	U606184PV
		U5260127PV
	Apower	AEC4563113
		NS15
	JJY	NS15-L
		NS14
		NS14-L
		U606184PV
	Multilaser	U5260127PV
		AEC4563113
		NS14
		NS14-L
		NS15
		NS15-L



DATA DE EMISSÃO: 13 / 01 / 2025
Emission date

VÁLIDO ATÉ: 12 / 01 / 2028
Valid until



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Certificate of Compliance

N° OFF 1849-01-24

Anexo A - Relação de Componentes Críticos

Annex A - List of Critical Components

Componente Component	Fabricante / Marca Manufacturer / Brand	Tipo / Modelo Type / Model
Fonte de Alimentação	BSY	BSY065S1902103D
		BSY065T19V342AVI
		BSY065T2003003D
	Yingyuan	SAW48C-190-2370G
	Bestgk	K-Q90190342E
	Multilaser	BSY065S1902103D
		K-Q90190342E
Gabinete	Multilaser	Chassis de composto plástico PC+ABS
		Chassis de liga de alumínio