

ILUSTRÍSSIMO SR(a). PRESIDENTE SETOR DE LICITAÇÃO

Ref.: **PREGÃO ELETRÔNICO N.º 096/2023**
PROC. ADM. N.º 221/2023

PREFEITURA MUNICIPAL DE GUAIRA

Data: 13/09/2023 as 09h00min

OBJETO: AQUISIÇÃO DE SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA

Helder Marcelino dos Reis, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº. **23.746.765/0001-70**, com sede na Rua Jose Mutao, 339, São Joaquim da Barra/SP, CEP: 14600-000, legítima participante do Certame Licitatório acima referenciado, por seu representante legal, vem, tempestivamente, à presença de V. Sa., INTERPOR RECURSO referente a proposta apresentada pelas empresas:

ITEM 04 - TELEFONE COM FIO 'EMPRESAS SERVIZI BRASIL TERCEIRIZACAO LTDA, DANILO CAMARGO MEDEIROS LTDA E EXCLUSIVE COMERCIO LTDA MARCA ELGIN / TCF 2000

E ITEM 25 E 48 -COMPUTADOR 2 – TOKEN INFORMATICA LTDA ME

***** Referente ao item 04 TELEFONE COM FIO – pede-se Dois timbres de campanha, Duração do flash : 300 ms**

O aparelho da marca Elgin modelo TCF 200 não possui apresentado pelas empresas SERVIZI BRASIL TERCEIRIZACAO LTDA, DANILO CAMARGO MEDEIROS LTDA E EXCLUSIVE COMERCIO LTDA

Ofertamos o Aparelho da Marca Intelbras Pleno que atende

Telefone Com Fio Pleno

- » O Pleno é um telefone resistente e prático, ideal para ser utilizado em casas, escritórios, consultórios ou empresas.
- » O Pleno pode ser utilizado nas posições mesa ou parede. Você escolhe a melhor opção.
- » Disponível em 2 versões: com ou sem chave de bloqueio. O modelo com chave é ideal para quem precisa de mais controle, permitindo o bloqueio do teclado e impedindo a realização de ligações.
- » Caso seja necessário deixar uma ligação em espera, basta colocar o fone no descanso (acima do gancho). Essa facilidade é utilizada somente quando o aparelho está fixado na parede.
- » Você escolhe a cor que mais combina com seu ambiente: preto ou cinza-ártico.

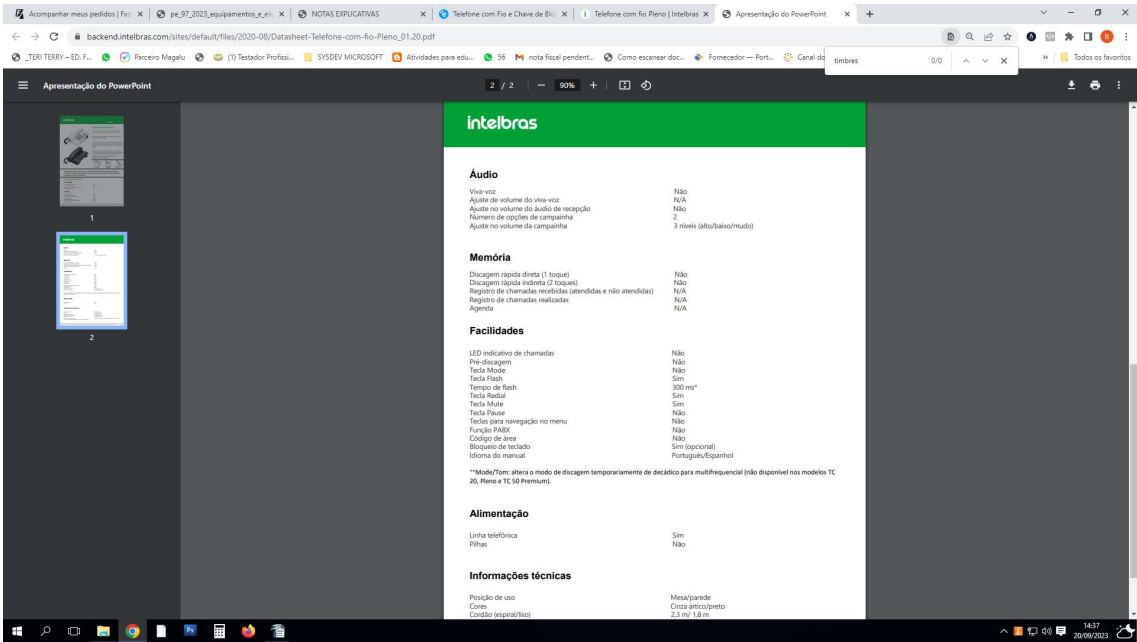
USO EM MESA OU PAREDE | 3 NÍVEIS DE VOLUME DE CAMPANHA | COM OU SEM CHAVE DE BLOQUEIO DE TECLADO

Ideal para ser utilizado em casa ou no escritório, o telefone Pleno é resistente e prático. Conta com 3 volumes de campanha, 2 tipos de toque, 3 funções (Flash, Rediscar e Mudo) e posição em mesa ou em parede.

Especificações técnicas

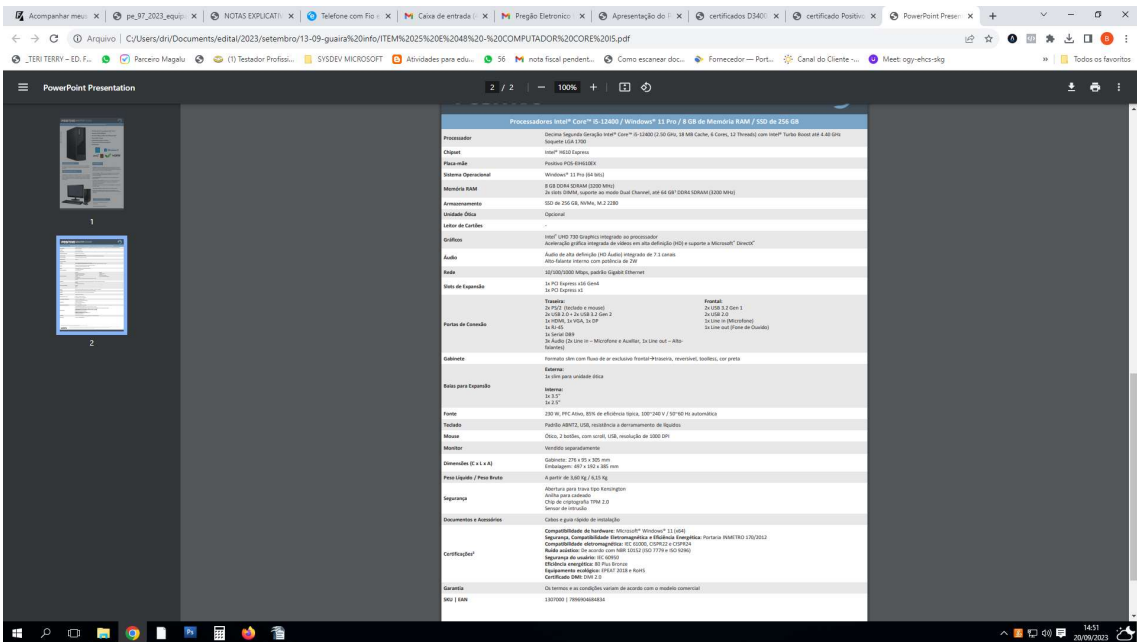
Tecnologia	
Identificação de chamadas	Não
Sinalização DTMF/FSK	N/A
Discagem Multifrequencial (tone)	Sim
Discagem por pulso	Não

Display	
Display luminoso	N/A
Dimensão do display	N/A
Ajuste do contraste do display	N/A
Tipo de display	N/A
Exibição de data e hora	N/A
Exibição da duração da chamada	N/A
Ícone do menu	N/A



******* REFERENTE AO ITEM 25 E 48 -COMPUTADOR 2 – O EQUIPAMENTO MARCA PC FORT OFERTADO PELA EMPRESA TOKEN INFORMATICA LTDA ME NAO ATENDE AO EDITAL NAO POSSUE AS CERTIFICAÇÕES EXIGIDA NO EDITAL O MESMO EQUIPAMENTO FOI DESCLASSIFICADO NOS ITENS 24,26,47 E 49, Documentação exigida: COMPUTADOR Certificados: HCL MICROSOFT , EPEAT , ROHS, PORTARIA 170/2012 e FABRICANTE ISO 9001, 14001 E 45001 , CERTIFICADO REGULARIDADE IBAMA**

OFERTAMOS EQUIPAMENTO DA MARCA POSITIVO modelo D3400 QUE ATENDE EM TODAS AS CERTIFICAÇÕES EXIGIDAS e com fonte de 230 W, PFC Ativo, 85% de eficiência típica, 100~240 V / 50~60 Hz automática o edital pede no maximo 300 w



Acompanhar meus pedidos | pe_97_2023_equipamento | NOTAS EXPLICATIVAS | Telefone com Fio e Chave | Caixa de entrada (4.577) | Pregão Eletrônico 96/2021 | Apresentação do PowerP... | certificados D3400.pdf

C:\Users\dri\Documents\edita\2023\setembro\13-09-guiair%20info\certificados%20D3400.pdf

TERRI TERRY - ED. F... | Parceiro Magalu | (1) Testador Professo... | SYSDEV MICROSOFT | Atividades para edu... | nota fiscal pendente... | Como escanear doc... | Fomecor - Port... | Canal do Cliente... | Meet: egy-ehco-sig

certificados D3400.pdf 4 / 28 80% +

1



2



3



4





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

Conformity Certificate

N° 556.004/21

Marca	Modelo	Descrição (Denominação Técnica do Modelo)	Nível de Risco (R)	Finalidade da Avaliação (Norma ABNT 5560:2017)
Positivo Máquina Máquina	Modelo D3300	DESKTOP	Nível de risco máximo permitido: 20,9	Escritório - Salas de reunião
	Modelo D4300	DESKTOP		
	Modelo C4600	DESKTOP		
	Modelo C4600	DESKTOP		
Positivo Máquina Máquina	Modelo C8300	MINIPC	Nível de risco máximo permitido: 20,9	Escritório - Salas de reunião
	Modelo C8300	MINIPC		
	Modelo C8300	MINIPC		
	Modelo C8300	MINIPC		

Laboratório / CRL	Endereço	CRL 0181
Relatório de Ensaio N° / Data	LET-ACC-RE 2386-6776-01-C-01 08/01/2021	280110920

Laboratório / CRL	CPQD	Data
Relatório de Ensaio N° / Data	DOT-15425-RE-01-A de 08/09/2022	23/10/2020
	DOT-15425-RE-02-A de 08/09/2022	23/04/2021
	DOT-15425-RE-03-A de 08/09/2022	08/06/2022
	DOT-15425-RE-04-A de 08/09/2022	

Observações Gerais:
A validade deste Certificado de Conformidade está atrelada à manutenção das condições de manutenção e reparação de produtos sob conformidade de acordo com as instruções da ABNT presentes no procedimento específico. Este certificado está sujeito ao sistema de monitoramento de desempenho. Para mais informações, consulte o site www.abnt.org.br ou o telefone 0800-010101. Este certificado não garante a ausência de defeitos ou falhas. Este certificado não garante a ausência de danos causados por terceiros. Este certificado não garante a ausência de danos causados por terceiros. Este certificado não garante a ausência de danos causados por terceiros.

Data de Emissão: Rio de Janeiro, 24 de Novembro de 2021.
Circulou em: _____

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas
Av. Trevisan de Mello, 15 - 20º Andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20001-901
Rio de Janeiro, Brasil. Telefone: 0800-010101. Fax: 21-2511-2088. Site: www.abnt.org.br


Acompanhar meus pedidos | pe_97_2023_equipamento | NOTAS EXPLICATIVAS | Telefone com Fio e Chave | Caixa de entrada (4.577) | Pregão Eletrônico 96/2021 | Apresentação do PowerP... | certificados D3400.pdf

C:\Users\dri\Documents\edita\2023\setembro\13-09-guiair%20info\certificados%20D3400.pdf


TERRI TERRY - ED. F... | Parceiro Magalu | (1) Testador Professo... | SYSDEV MICROSOFT | Atividades para edu... | nota fiscal pendente... | Como escanear doc... | Fomecor - Port... | Canal do Cliente... | Meet: egy-ehco-sig

certificados D3400.pdf 5 / 28 80% +


1




2




3

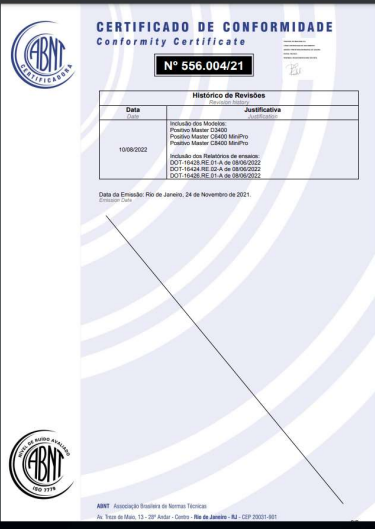


4



5





CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

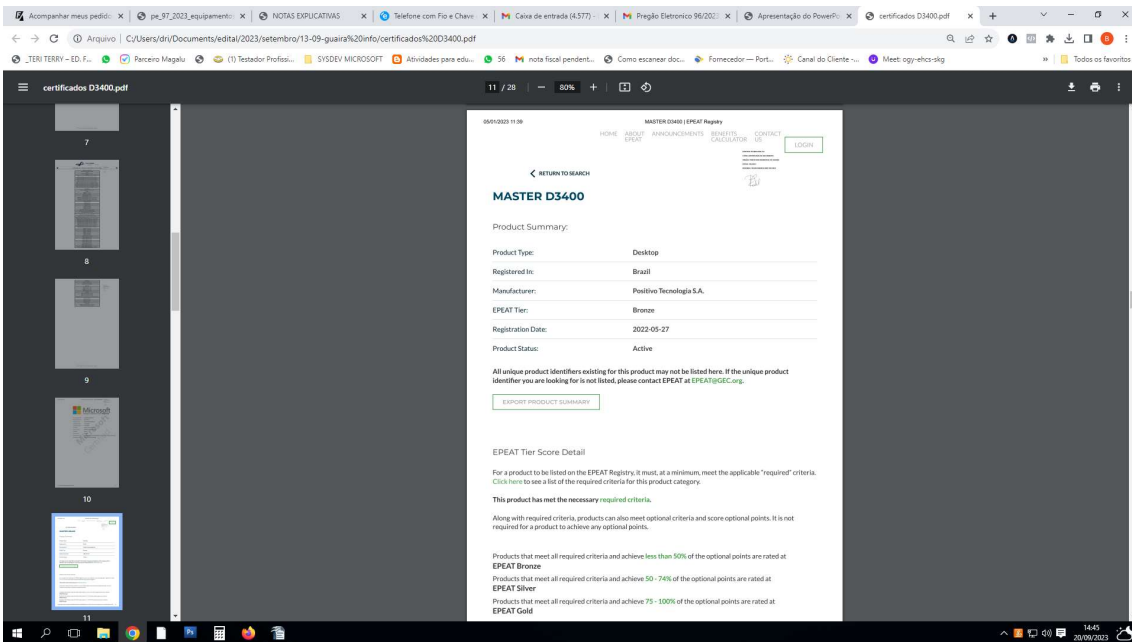
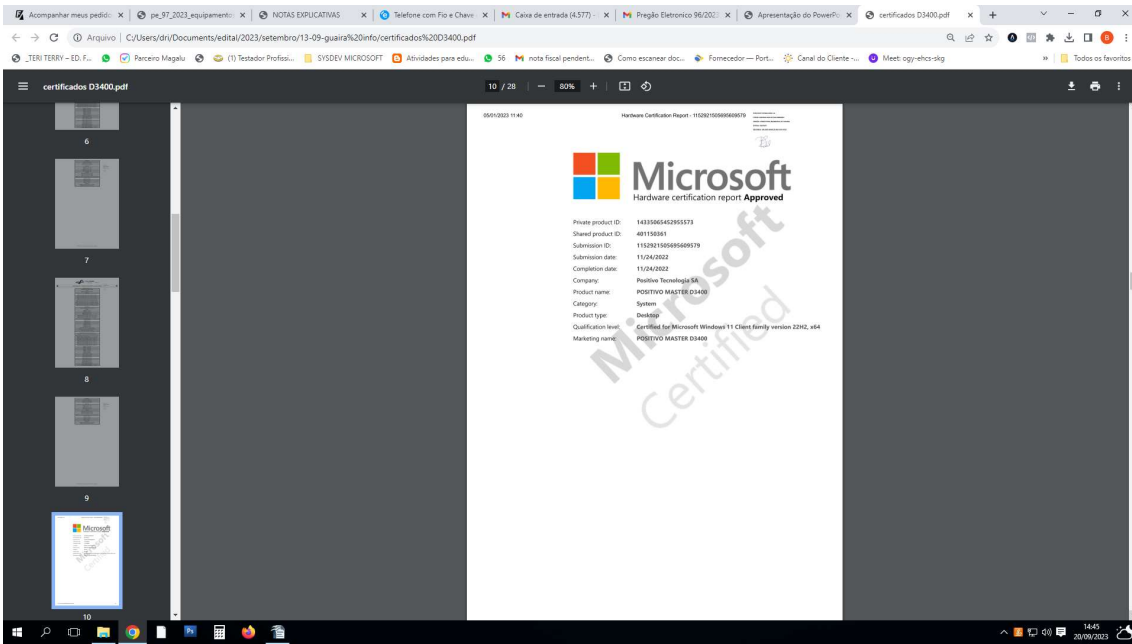
Conformity Certificate

N° 556.004/21

Histórico de Revisões	
Data	Justificativa
10/09/2022	Inclusão dos Modelos: Positivo Máquina C8400 Positivo Máquina C8400 Minipro Positivo Máquina C8400 Minipro
	Inclusão dos Relatórios de Ensaio: DOT-15425-RE-01-A de 08/09/2022 DOT-15425-RE-02-A de 08/09/2022 DOT-15425-RE-03-A de 08/09/2022

Data de Emissão: Rio de Janeiro, 24 de Novembro de 2021.
Circulou em: _____

ABNT - Associação Brasileira de Normas Técnicas
Av. Trevisan de Mello, 15 - 20º Andar - Centro - Rio de Janeiro - RJ - CEP 20001-901
Rio de Janeiro, Brasil. Telefone: 0800-010101. Fax: 21-2511-2088. Site: www.abnt.org.br



certificados D3400.pdf 12 / 28 80% +

05/10/2023 11:28 MASTER CHAIRS | EPEAT Registry

The optional criteria for this product category and optional points achieved by this product are listed below.

Optional Criteria	Score
4.1 Substance Management	0/16
4.2 Materials Selection	0/3
4.4 Product longevity/life-cycle extension	0/2
4.5 Energy Conservation	0/4
4.7 Packaging	0/2
4.8 Life cycle assessment and carbon footprint	0/6
4.9 Corporate Environmental Performance	0/9
4.10 Corporate social responsibility	0/6
TOTAL OPTIONAL CRITERIA SCORE:	0/49

Please note that it is not required for a product to achieve any optional points. Some optional criteria may not be applicable to a product. Optional criteria that are not applicable (N/A) to the product are not included in the Total Optional Criteria Score, and are not reflected above.

For any questions, comments, or feedback regarding the EPEAT Registry, please contact us.

EPEAT REGISTRY PRIVACY POLICY EPEAT REGISTRY TERMS OF USE

Sign up for regular updates: [STAY CONNECTED](#)

certificados D3400.pdf 13 / 28 80% +

T&AO

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

NR: MISC 1020-20-33

Data de Emissão: 29/11/2022 Validade até: 29/11/2025
 Date of Issue: 29/11/2022 Valid From: 29/11/2025

Fornecedor (Solicitante): **Positivo Tecnologia S.A.**
 Rua Javari, 1225 - Bairro Distrito Industrial - CEP 69075-110 - Manaus - AM - Brasil.
 CNPJ: 81.243.755/0019-77

Fabricante: **Positivo Tecnologia S.A.**
 Rua Ala, 576, Equip. Indus - BA - Brasil, CEP: 45658-464
 CNPJ: 81.243.755/0009-03

Responsável Legal Fornecedor: **Positivo Tecnologia S.A.**
 Rua Javari, 1225 - Bairro Distrito Industrial - CEP 69075-110 - Manaus - AM - Brasil.
 CNPJ: 81.243.755/0019-77

Produto: **Computador de Mesa - Desktop**

Marca: **POSITIVO**

Modelo: **Positivo Master D3300; Positivo Master D3400; Positivo Master D4300 e Positivo Master D5300**

Família: **Computador de Mesa - Desktop**

Descrição: **D3300: Processador - 10ª ou 11ª geração de Processador Intel "Core"; Memória RAM - Até 8GB DDR4; Sistema - Windows ou Linux.**
D3400: Processador - 11ª geração de Processador Intel "Core"; Memória RAM - Até 8GB DDR4; Sistema - Windows ou Linux.
D4300: Processador - 3ª, 3ª e 4ª geração AMD Ryzen™;

Page 1 of 2

certificados D3400.pdf 14 / 28 80%

T&A

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: MISC 1020-20-33

Data de Emissão: 29/11/2022 **Válido até:** 28/11/2025
Date of Issue Valid Until

Memo de RAM - Ass 32GB DDR4:
 Sistema - Windows ou Linux.

DS300: Processador - 2ª, 3ª e 4ª geração AMD Ryzen™:
 Memória RAM - Ass 64 GB DDR4,
 Sistema - Windows 10 Pro e Home ou Linux.

Código de Barras: N/A

Normas/Portarias: Normas/Ordens Ano de Publicação/ Admissão Year

Normas/Portarias	ANSI Z39.18-2011/BSI	2011
------------------	----------------------	------

Modelo de Certificação: Modelo 4

Lab/Anexo de Enunciado: Relatório de Enunciado Report Date of Issue

Fronta Laboratory	ETP2100032	12/02/2021
SGS Taiwan Ltd.	ETP2100035	01/03/2022
	ETP2100033	20/11/2022

Data de Revisão: N/A **Justificativa de Revisão:** N/A

Nota: N/A

ALEX SANDRO
 VENCES DE
 OLIVEIRA
 76830
 Santo André-SP
 Alex Oliveira
 Gerente Geral

certification and assessments

certificados D3400.pdf 15 / 28 80%

T&A

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OF 1042-20-07

Data de Emissão: 01/07/2022 **Válido até:** 30/06/2025
Date of Issue Valid Until

Fornecedor (Solicitante): Positivo Tecnologia S.A.
Supplier (Applicant) Rua Ivaí, 1215 - Bairro Distrito Industrial, CEP: 69075-110
 Manaus - AM - Brasil.
 CNPJ: 08.243.755/0019-77

Fabricante: Positivo Tecnologia S.A.
Manufacturer Rua Ala, 576, Equip. Inhoá - BA - Brasil, CEP: 45658-464
 CNPJ: 08.243.755/0009-03

Responsável Legal Fornecedor: Positivo Tecnologia S.A.
Legal Representative by Supplier Rua Ivaí, 1215 - Bairro Distrito Industrial, CEP: 69075-110
 Manaus - AM - Brasil.
 CNPJ: 08.243.755/0019-77

Produto: Computador de Mesa - Desktop

Marca: POSITIVO

Modelo: Positivo Master D3300
 Positivo Master D3300
 Positivo Master D3400

Família: Computador de Mesa - Desktop

Descrição: Conforme Anexo A - Relação de Componentes Críticas

Código de Barras: N/A

Normas/Portarias: Normas/Ordens Ano de Publicação/ Admissão Year

Normas/Portarias	Portaria Inmetro nº 170	10 de abril de 2012
Portarias/Ordens	Portaria Inmetro nº 402	21 de agosto de 2015
	Portaria Inmetro nº 48	8 de março de 2017

certification and assessments

certificados D3400.pdf 16 / 28 80%

T&AOC

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-07

Data de Emissão: 01/07/2022 Valido até: 30/06/2025
Date of Issue: 01/07/2022 Valid until: 30/06/2025

Segurança:
IEC 60950-1: 2009 - Information Technology Equipment - Safety.

Compatibilidade Eletromagnética (EMC):
CISPR 22: 2008 - Information technology equipment - Radio disturbance characteristics - Limits and methods of measurement.
CISPR 24: 2010 - Information technology equipment - Immunity characteristics - Limits and methods of measurement.
IEC 61000-3-2: 2013 - Limits for harmonic current emissions (equipment input current ≤ 16 A per phase).
IEC 61000-3-3: 2013 - Limits for voltage changes, voltage fluctuations and flicker in public low-voltage supply systems, for equipment with rated current ≤ 16 A per phase and not subject to conditional connection.
IEC 61000-4-2 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-2: Testing and measurement techniques - Electrostatic discharge (immunity) test.
IEC 61000-4-3 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-3: Testing and measurement techniques - Radiated radio-frequency electromagnetic field immunity test.
IEC 61000-4-4 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-4: Testing and measurement techniques - Electrical fast transient/Burst immunity test.
IEC 61000-4-5 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-5: Testing and measurement techniques - Surge immunity test.
IEC 61000-4-6 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-6: Testing and measurement techniques - Immunity to conducted disturbances, induced by radio-frequency fields.
IEC 61000-4-8 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-8: Testing and measurement techniques - Power frequency magnetic field immunity test.
IEC 61000-4-11 Electromagnetic compatibility (EMC) - Part 4-11: Testing and measurement techniques - Voltage dips, short interruptions and voltage variations immunity tests.

Eficiência Energética:
Anexo C da Portaria Inmetro nº 170 de 10 de abril de 2012.

14:46 28/09/2023

certificados D3400.pdf 17 / 28 80%

T&AOC

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-07

Data de Emissão: 01/07/2022 Valido até: 30/06/2025
Date of Issue: 01/07/2022 Valid until: 30/06/2025

Modelo de Certificação: Modelo 5
Certificador: model 5

Data da Auditoria: 24 e 25/06/2022
Date of Audit:

Laboratório de Emissão:	Relatório de Emissão nº:	Data de Emissão:
Forming Laboratory	CERTLAB-EFE-23003-21-01A-Rev0	29/09/2021
Certim - Laboratório de emissões elétricas e magnéticas	CERTLAB-EFE-33749-22-01A-Rev0	21/03/2022
	EMC&A1090201	30/09/2021
Spectrum Research & Testing Lab., Inc.	LS0421090201	30/09/2021
	EMC&A110202	21/03/2022
	EI2115661	01/01/2021
SGS do Brasil	EI2115661	30/11/2021
	BR0120200055021	03/08/2022
Audit Technology Corporation, EMC Department	C1467202049	06/07/2022

Data de Revisão: 04/08/2022
Revisão: Revisão
Incluiu do modelo D3400 e do Componente Crítico FHS-A09020538 conforme tabela abaixo.

Data de Revisão: 25/08/2022
Revisão: 25/08/2022
Incluiu do Componente Crítico W0102020 conforme tabela abaixo.

Data de Revisão: 05/09/2022
Revisão: 05/09/2022
Incluiu do Componente Crítico SH015 conforme tabela abaixo.

Data de Revisão: 20/11/2023
Revisão: 20/11/2023
Incluiu do Componente Crítico CC-042020 conforme tabela abaixo.

Nota: O validade deste certificado está baseada na realização dos análises de manufatura e de atendimento de prontidão das conformidades de acordo com o certificado de OMC e prático de IEC, segundo da Portaria Inmetro nº 170 de 2012. "Certificado de Conformidade válido somente acompanhado de todos os seus páginas".

14:46 28/09/2023

certificados D3400.pdf 18 / 28 80%

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-07

Data de Emissão: 01/07/2022 Valido até: 30/06/2025

ALEX SANDRO
MENDES DE
OLIVEIRA-40180
078530
Santo André-SP

Assessoria
Gestora Geral

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

Anexo A - Relação de Componentes Críticos

COMPONENTE	FABRICANTE	MODELO	DADOS TÉCNICOS
GABINETE	POSITIVO	POS SF1002	POTÊNCIA TOTAL: 300W
		POS SF1003	TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
		POS SF1005	FREQUÊNCIA: 50/60Hz
		POS SF1001	CORRENTE NOMINAL: 4.2A
		POS SF1004	
FONTE DE ALIMENTAÇÃO	FSP GROUP	FSP300-4050V	POTÊNCIA TOTAL: 300W
	IN-WIN Development INC.	IP-F300HF-2	TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
			FREQUÊNCIA: 50/60Hz
			CORRENTE NOMINAL: 4.4A

14
15
16
17
18

certificados D3400.pdf 19 / 28 80%

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-07

Data de Emissão: 01/07/2022 Valido até: 30/06/2025

SEASONIC	IP-F405DF-2	POTÊNCIA TOTAL: 340W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
		FREQUÊNCIA: 50/60Hz
SEASONIC	SS-300TFX	POTÊNCIA TOTAL: 300W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
SEASONIC	SS-300TFW	POTÊNCIA TOTAL: 300W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
SEASONIC	SSP-300TBS	POTÊNCIA TOTAL: 300W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
DELTA	DPS-210AB-72A	POTÊNCIA TOTAL: 210W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
DELTA	DPS-200PB-210	POTÊNCIA TOTAL: 200W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
SONIDO / GAMEMAX	GT-210	POTÊNCIA TOTAL: 210W
		TENSÃO DE ENTRADA: 100-240Vac
		FREQUÊNCIA: 50/60Hz
		CORRENTE NOMINAL: 4A

15
16
17
18
19

certificados D3400.pdf 20 / 28 80%

Certificado de Conformidade

Certificate of Compliance

Nº: OFF 1042-20-07

Data de Emissão: 01/07/2022 Validade até: 30/06/2025

PI-7300-0001	POTENCIA TOTAL: 250W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 4.6A
PI-73400-0001	POTENCIA TOTAL: 240W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 4.6A
PI-7300B-0001	POTENCIA TOTAL: 300W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 5A
PI-7300S-0001	POTENCIA TOTAL: 300W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 5A
PI-7300S-F001	POTENCIA TOTAL: 300W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 5A
PI-7300S-F002	POTENCIA TOTAL: 300W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 5A
PI-7300P-0001	POTENCIA TOTAL: 300W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 4.6A
PI-7300P-0002	POTENCIA TOTAL: 250W TENSÃO DE ENTRADA: 100-240VAC FREQUENCIA: 50/60Hz CORRENTE NOMINAL: 4.6A - 2.2A

Página 6 de 13

certificados D3400.pdf 28 / 28 80%

List Register of Self-Certified Products

October 19, 2022

Catalog Name	Catalog Description	Catalog URL	Catalog Public Date	Company	Category
Produto Master D3400	Este produto foi desenvolvido para atender as necessidades de uma ampla gama de aplicações, oferecendo desempenho superior e confiabilidade. O produto é projetado para operar em ambientes industriais e comerciais, sendo adequado para uso em ambientes com temperaturas elevadas e umidade. O produto é projetado para operar em ambientes com temperaturas elevadas e umidade. O produto é projetado para operar em ambientes com temperaturas elevadas e umidade.	http://www.potencia.com.br	01/07/2022	Potencia Tecnologia S.A.	DM 2.2 Products
Produto Master C8400	Este produto foi desenvolvido para atender as necessidades de uma ampla gama de aplicações, oferecendo desempenho superior e confiabilidade. O produto é projetado para operar em ambientes industriais e comerciais, sendo adequado para uso em ambientes com temperaturas elevadas e umidade. O produto é projetado para operar em ambientes com temperaturas elevadas e umidade.	http://www.potencia.com.br	01/07/2022	Potencia Tecnologia S.A.	DM 2.2 Products
Produto Master C8400	Este produto foi desenvolvido para atender as necessidades de uma ampla gama de aplicações, oferecendo desempenho superior e confiabilidade. O produto é projetado para operar em ambientes industriais e comerciais, sendo adequado para uso em ambientes com temperaturas elevadas e umidade. O produto é projetado para operar em ambientes com temperaturas elevadas e umidade.	http://www.potencia.com.br	01/07/2022	Potencia Tecnologia S.A.	DM 2.2 Products



certificado Positivo ISO + IBAMA.PDF 3 / 7 67%

TUV NORD

CERTIFICADO

Sistema de Gestão para
ISO 14001:2015

O TUV NORD Brasil certifica que a empresa
POSITIVO
Positivo Tecnologia S.A
Rua João Benedito, 1225 - Cidade Industrial de Curitiba
81350-000 - Curitiba - PR - Brasil

No endereço acima referenciado e com filiais nos endereços descritos no anexo do certificado
Implanta e utiliza um sistema de gestão de acordo com a norma acima, para o seguinte escopo:

Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktops, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, urnas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Numero do Registro do Certificado: **TNBR-26863**


Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Válido a partir de 26/01/2021
Válido até 26/01/2024
Certificação Inicial 2022



Basel, 26/01/2022

A validade deste certificado está sujeita ao atendimento satisfatório e contínuo pela empresa das condições estabelecidas no contrato de certificação. Este certificado permite o registro na relação de empresas certificadas do Sistema Brasileiro de Avaliação de Conformidade. TUV NORD Brasil Analistas da Qualidade Smei. Av. Niterói, 122 - F. Avulso 19454-012 - Basel - SP - Brasil www.tuv.com.br

certificado Positivo ISO + IBAMA.PDF 4 / 7 67%


TUV NORD

A N E X O

Nº do Registro do Certificado **TNBR-26863**
ISO 14001: 2015

POSITIVO

Localização	Escopo
Positivo Tecnologia S/A Rua Azeite, 1225 - lote 207-B - Distrito Industrial I 80075-150 - Maracá - AM - Brasil	Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardwares (computadores desktop, servidores, notebooks, netbooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, urnas eletrônicas, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidade matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, implantação e manutenção de infraestrutura de redes (lógica e elétrica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.
Positivo T tecnologia S.A Rua João Benedito, 1225 - Curitiba - PR - Brasil	
Positivo T tecnologia S.A Rua Deodoro, 2912 - Itaipava 04055-090 - São Paulo - SP - Brasil	


Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Basel, 26/01/2022

Esta certificação foi conduzida de acordo com os procedimentos de auditoria de certificação do TUV NORD CERT e está sujeita as auditorias periódicas de certificação.

certificado Positivo ISO + IBAMA.PDF 5 / 7 75%

TUV NORD

CERTIFICADO

Sistema de Gestão para
ISO 45001:2018

O TUV NORD Brasil certifica que a empresa

POSITIVO

Positivo Tecnologia S.A
Rua Sola Sêneca, 200 - Cidade Industrial de Curitiba
81560-000 - Curitiba - PR - Brasil

No endereço acima referenciado e com filiais nos endereços descritos no anexo do certificado

Instituto e afilia um sistema de gestão de acordo com a norma acima para o seguinte escopo:
Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardware (computadores desktop, servidores, notebooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, sensores, baterias, periféricos, equipamentos de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidades matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, instalação e manutenção de infraestrutura de rede lógica e eletrônica, suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Valido a partir de 26/01/2022
Valido até 26/01/2024
Certificação Inicial 2022

Registro: 26/01/2022

Reginaldo Maia
Diretor Presidente

Barueri, 26/01/2022

A validade deste certificado está sujeita ao atendimento satisfatório e contínuo pela empresa das condições estabelecidas no contrato de certificação. Este certificado permite registro na empresa certificada de Sistema Brasileiro de Avaliação de Conformidade.
TUV NORD Brasil Analisador de Qualidade Ernst Al. Kalkreuth, 222 - 1º andar - 06564-010 - Barueri - SP - Brasil - www.tuv.com.br

certificado Positivo ISO + IBAMA.PDF 6 / 7 75%

TUV NORD

ANEXO

Nº do Registro do Certificado TNBR-28529
ISO 45001:2018

POSITIVO

Localização

Positivo Tecnologia S/A
Rua Arvel, 1220 - Vila 257-B - Distrito Industrial I
69075-110 - Manaus - AM - Brasil

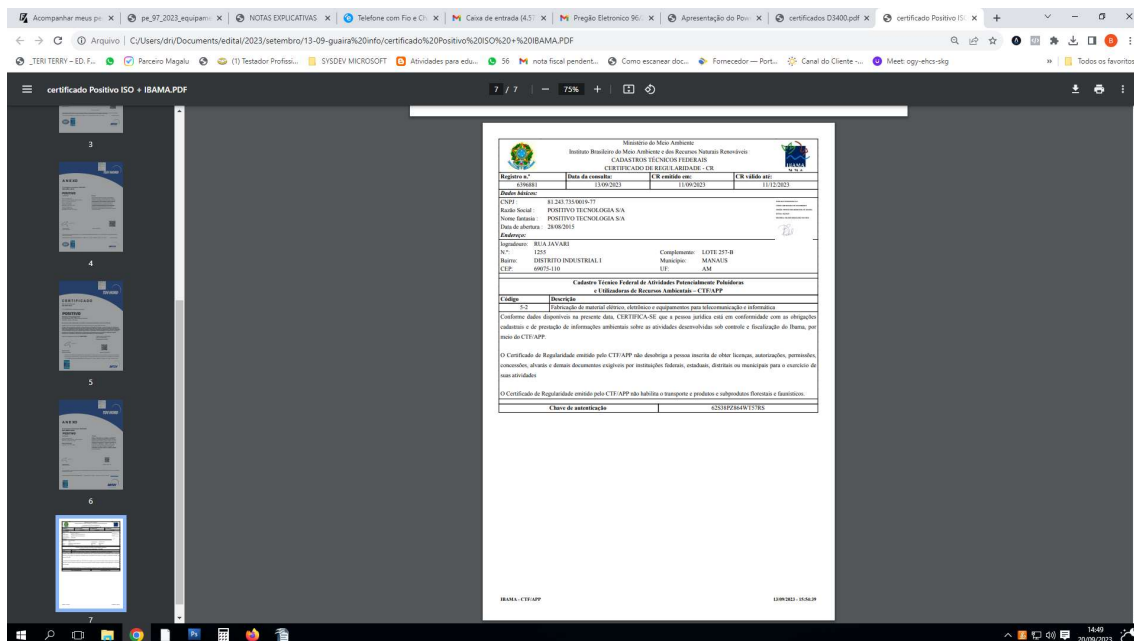
Positivo Tecnologia S.A
Rua Anís, S/N - Iguaçu
45568-464 - Itaboa - BA - Brasil

Escopo

Projeto, desenvolvimento, produção, comercialização, integração, fabricação e comercialização de softwares e hardware (computadores desktop, servidores, notebooks, tablets, telefones celulares, monitores de vídeo, placas eletrônicas, sensores, baterias, periféricos, máquinas de pagamento) e soluções integradas em conectividade, abrangendo unidades matriz, filiais e controladas. Comercialização de serviços de locação de produtos de informática, instalação e manutenção de infraestrutura de rede (lógica e eletrônica), suporte, manutenção e assistência técnica aos produtos fabricados e/ou comercializados.

Reginaldo Maia
Managing Director

Barueri, 2022-1-26



Sendo assim após as considerações apresentadas solicitamos que declare como vencedor nossa proposta para os itens 04 - TELEFONE COM FIO E ITEM 25 E 48 -COMPUTADOR 2 da empresa Helder Marcelino dos Reis no qual ofertou produto de acordo com as especificação do Edital.

Termos em que,
Pede Deferimento

São Joaquim da Barra, 20 de Setembro de 2023