



PREFEITURA MUNICIPAL DE ANAJATUBA
Rua Benedito Leite, 868, Centro, CEP: 65.490.000, Anajatuba – MA
CNPJ: 06.002.372/0001-33

JUNTADA DE PROPOSTA DE PREÇOS READEQUADA

Junto aos autos do Processo Licitatório nº066/2022, na modalidade PREGÃO ELETRÔNICO, a proposta de preços readequada apresentada da empresa **AR6 LICITACOES LTDA**, inscrita no CNPJ nº43.727.845/0001-96, apresentados para o presente certame.


LUCAS RODRIGUES RAMOS
Pregoeiro Municipal
LUCAS RODRIGUES RAMOS
Pregoeiro Municipal
Port. nº. 002/2023

AR6

LICITAÇÕES

SEMUS - ANAJATUBA
FOLHA 003
RÚBRICA

PROPOSTA DE PREÇOS

À

Prefeitura Municipal de Anajatuba

Pregão Eletrônico Nº 64-2022

Processo Nº 64-2022

Objeto: Registro de Preços para aquisição de equipamentos e materiais de informática

Fornecedor: **AR6 LICITAÇÕES LTDA**
CNPJ: 43.727.845/0001-96
Inscrição Estadual: 261.338.609
Endereço: Rua Campolino Alves, nº 300 – Sala 414 A29 – Capoeiras
Cidade: Florianópolis CEP: 88085-110 Estado: SC
Fone: (48) 3771-8680 E-MAIL: andre@ar6licitacoes.com.br
Representante Legal: **André Felipe Ribeiro Fernandes** CPF: 010.132.489-88
Banco: SICOOB (756) AG. 3069 C/C. 307.147-2

Prezados Senhores:

Apresentamos nossa proposta para aquisição do objeto da presente licitação Pregão, na Forma Eletrônica acatando todas as estipulações consignadas no respectivo Edital e seus anexos.

Nº ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	MODELO	QTD	PREÇO UNITÁRIO	PREÇO TOTAL
6	COMPUTADOR DESKTOP. Especificações: Computador completo com Monitor Full HD 21,5", processador AMD RYZEN 5 5600, 8 GB de RAM DDR4, SSD 480 GB, Mouse, Teclado e Rede 10/100/1000; Sistema Operacional Windows 11 Home Single Language.	WORKSTATION	Ryzen 5- 64 2022	12	3.999,00	R\$ 47.988,00
14	FONTE ATX 500W. Especificações: VS500-80 PLUS - COM CABO DE FORÇA - CP-9020223-BR, PRETO, Tipo de conector: Floppy, Formato ATX, Potência em watts: 500; MTBF: 100,000 hours; Certificação: 80 Plus White; Tamanho da ventoinha (mm): 120mm; Conectores: 1x Conector ATX; 1x Conector EPS12V; 1x Connector Floppy; 2x Conector PCIe; 7x Conector SATA; PFC ativo.	AEROCOOL	KCAS 500w	45	R\$ 383,00	R\$ 17.235,00
27	SSD 480GB. Especificações: Unidade SSD com capacidade de 480 GB; Interface: SATA 6.0 GB/s; Tipo do produto: 2,5 pol.; Velocidade de	KINGSPEC	P4-480	40	R\$ 262,00	R\$ 10.480,80

Rua Campolino Alves, nº 300 – Sala 414 A29 – Capoeiras - Florianópolis/SC – CEP 88085-110
Telefone: (48) 3771-8680 – E-mail: andre@ar6licitacoes.com.br

AR6

LICITAÇÕES

SEMUS - ANAJATUBA
FOLHA 604
RÚBRICA 5

	leitura: 500 MB/s; Resistente a impactos e vibrações					
--	--	--	--	--	--	--

Valor Global da Proposta R\$ 75.703,00 (setenta e cinco mil setecentos e três reais)

CONDIÇÕES

Prazo de entrega: 30 (trinta) dias

Prazo de pagamento: 30 (trinta) dias

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias

DECLARAÇÕES

1. Nos preços cotados estão incluídos todos os custos diretos e indiretos necessários à perfeita execução do objeto, composição do BDI, entregas nos municípios consorciados, encargos sociais e inclusive as despesas com materiais e/ou equipamentos fornecidos, mão de obra especializada ou não, fretes, seguros em geral, equipamentos auxiliares, ferramentas, encargos da Legislação Tributária, Social, Trabalhista e Previdenciária, da infortúnica do trabalho e responsabilidade civil por quaisquer danos causados a terceiros ou dispêndios resultantes de impostos, taxas, regulamentos e posturas municipais, estaduais e federais, enfim, tudo o que for necessário para a execução total e completa do objeto desta licitação.

2. Caso nos seja adjudicado o objeto da licitação, comprometemo-nos a entregá-lo no prazo determinado no documento de convocação, assim, depois de cumpridas nossas obrigações, e para fins de posterior pagamento, fornecemos os seguintes dados:

1) Dados da Empresa:

a) Razão Social: **AR6 LICITAÇÕES LTDA**

b) CNPJ/MF: 43.727.845/0001-96

c) Endereço: Rua Campolino Alves, nº 300, Sala 414 A29. Capoeiras/SC. CEP 88085-110

d) Tel.: (48) 3771-8680

e) E-mail: andre@ar6licitacoes.com.br

f) Banco: Banco SICOOB (756) - Agência: 3069 - C/C: 307.147-2

2) Dados do Representante Legal da Empresa para assinatura da Ata:

a) Nome: André Felipe Ribeiro Fernandes

b) Cargo: Diretor

c) Endereço Comercial: Rua Campolino Alves, nº300, Sala 434 A29, Capoeiras/SC. CEP: 88085-110

d) CPF: 010.132.489-88 - SESP/SC

e) Telefone: (48) 3771-8680

f) E-mail: andre@ar6licitacoes.com.br

AR6 LICITAÇÕES

3. Declaramos, expressamente, o pleno conhecimento e concordância com todas as condições estabelecidas no Edital e seus anexos, bem como todas as obrigações especificadas no termo de referência.

Por ser expressão da verdade, firmamos a presente.

Florianópolis / SC, 08 de março de 2022.

Assinado de forma digital por ANDRE
FELIPE RIBEIRO
FERNANDES:01013248988
Dados: 2023.03.08 16:27:08 -03'00'

AR6 LICITAÇÕES LTDA

André Felipe Ribeiro Fernandes (Diretor)
CPF 010.132.489-88 - RG 4.821.668

O que deseja encontrar?



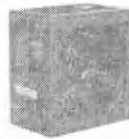
Oportunidades

Mais Vendidos

Novidades

Liquidacao

Hayamax / Games / PC Games / Fontes



Fonte Gamer ATX KCAS 500W 80 Plus Bronze PFC Ativo Aerocool

Cód.: 59765

Un. Venda: PC/1

Peso: 1,601 KG

Class. Fiscal: 8504.40.21

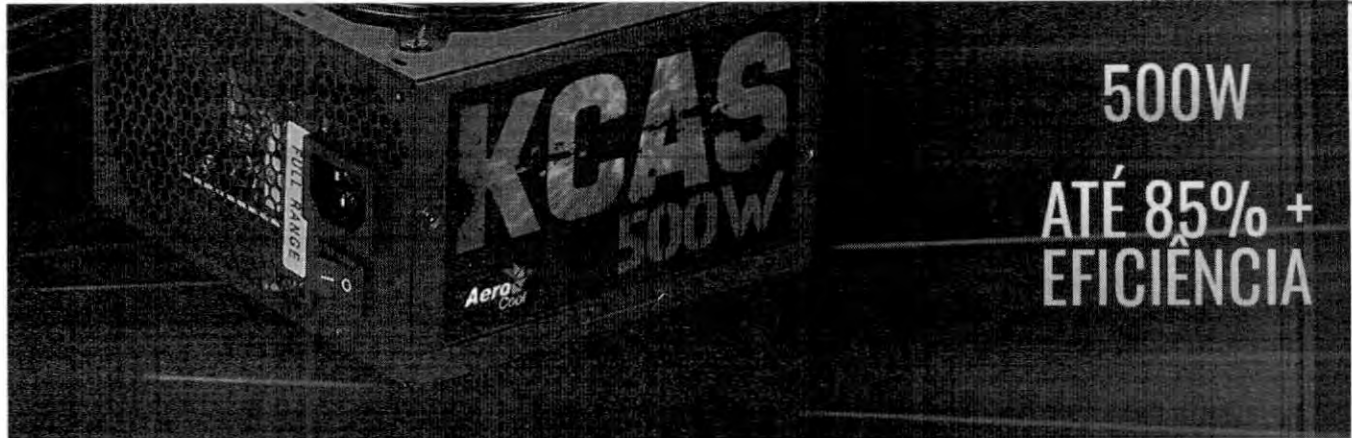
EAN: 4713105953367

Caixa Master: CX/5

Mais Produtos AEROCOOL

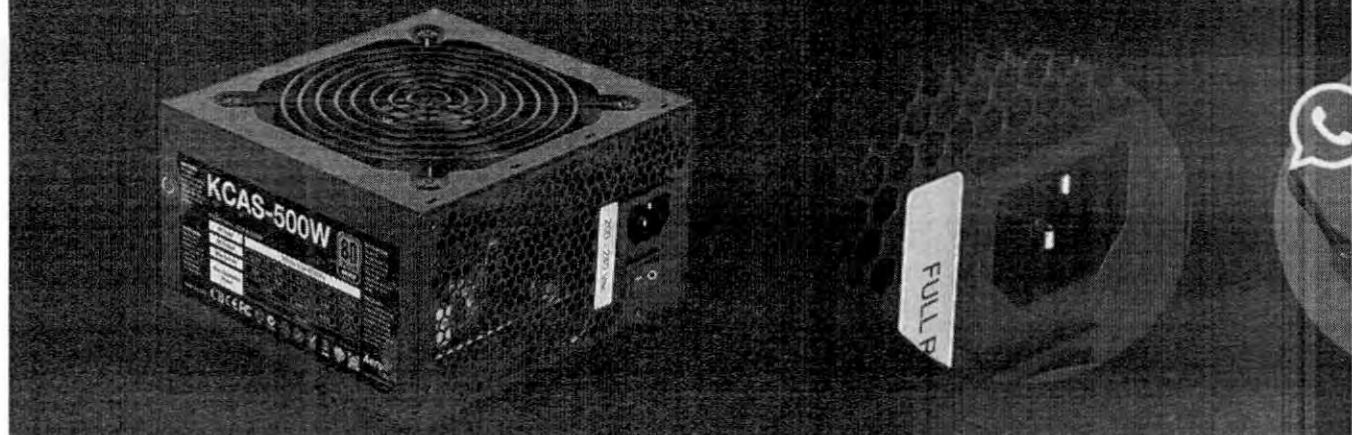
Be Cool. Be AeroCool.



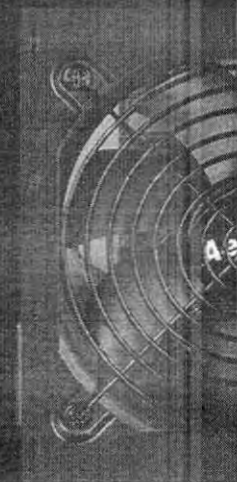


500W
ATÉ 85% +
EFICIÊNCIA

**Fonte de alimentação acessível,
de baixo ruído, alta eficiência e saída estável.**



**A fonte KCAS possui um cooler
fan 12cm super silencioso e de alta
performance, com circuito inteligente
de controle de velocidade térmica.
Construído para facilitar ventilação e
oferecer maior potência do fluxo de ar.**



ATÉ 85% + EFICIÊNCIA



Certificação 80Plus Bronze
de desempenho de alta eficiência



SEMUS - ANAJATUBA
 FOLHA 608
 RÚBRICA J

Descrição

Modelo: KCAS 500W

A fonte KCAS 500 é Certificada com o selo 80 Plus Bronze + PFC Ativo, sendo uma fonte de 500 watts real, uma das melhores opções do mercado Brasileiro, pois é fabricada com componentes de alta qualidade, para oferecer um desempenho confiável que a Aerocool já possui em sua linha de fontes gamer.

Características

Potência: 500W

Pinos: 1x Placa Mãe (20+4 Pinos), 1x CPU (12v 4+4v Pinos), 2x VGA (PCI-E 6+2 Pinos), 7x SATA, 4x PATA, 1x FDD

Tensão Entrada: 115~230Vac / 7.5~3.5A / 63~47Hz - Bivolt Automática

Tensão Saída: +3.3V /+5V /+12V /-12V /+5Vsb

Corrente: 20A /20A /37A /0.4A /2.5"

Outros

Informação adicional:

- 80 Plus Bronze com PFC Ativo
- Compatível com ATX12V Ver.2.3
- Comprimento do cabo de 20 + 4P e CPU 4 + 4P até 550 mm - fácil alcance para todos os componentes
- Fan de 12 cm silencioso com controle de velocidade
- Proteções OVP / UVP / OPP / SCP / SIP
- Segurança e EMC certificada pela CE e TUV
- ECO amigável com as diretivas RoHS e Erp 2013

Garantia: 06 meses

Procedimento de Garantia e Devoluções: <https://hayamax.com.br/garantias>

Mais Hayamax >

Departamentos >

Lojas >

Redes Sociais >



HAYAMAX

Rua João Marques de Nóbrega, 300 - Gleba Ibioporã

(43) 3377-6600

hayamax@hayamax.com.br

Segunda à sexta das 8h30 às 18 Sábados das 8h às 12h

SEMUS - ANAJATUBA
FOLHA 609
RÚBRICA J

Copyright © 1986-2022 - Todos os direitos reservados - Hayamax Distribuidora de Produtos Eletrônicos LTDA - CNPJ 01.725.627/0001-72



KingSpec®

**UMA PARADA
ARMAZENAR
SOLUÇÃO**



Load the KingSpec



WeChat

KingSpec®

www.kingspec.com

TEL:400-7799-711 Código Postal:518055 E-mail:info@kingspec.com
Fábrica:
3rd/F., Bldg 6, YaLiTong Tech.Park, No.162 Luyuan Road, Tangxia, DongGuan, Guangdong
523000, China.
Escritorio:
Room1501-1503, Edificio Jingxiuhongdu, Bulong Road, Longhua, Shenzhen, 518110, China.

Shenzhen KingSpec Electronics Technology Co., Ltd.

SEMUS - ANAJATUBA
FOLHA 630
RUBRICA D

CONTEUDO

VISÃO DA EMPRESA

Continue investindo conhecimento e tempo para fornecer soluções de armazenamento de alta qualidade para parceiros globais e trazer entusiasmo a todos os Companheiros e funcionários.

KINGSPEC. Faça o que fazemos e faça o melhor.

1. Perfil da empresa
2. Histórico de desenvolvimento
3. Vantagem da marca
4. SSD SATA de 2,5"
- SSD 5. m.2 NVMe
- SSD SATA 6. m.2
7. SSD mSATA
8. PSSD Série Z
9. DDR3/4

SOBRE A KINGSPEC



2007 Fundada em

Shenzhen KingSpec Electronics Technology CO., Ltd. foi fundada em 2007.

A fábrica KingSpec tem as habilidades de design e desenvolvimento de hardware, fabricação e atacado. KingSpec foi intitulado como "Empresa Nacional de Alta Tecnologia" pelos chineses Governos anualmente.

Desde 2008, a KingSpec dedica tempo e investimentos no desenvolvimento da tecnologia SSD opment e atualizar o processo de produção. Até agora, a empresa KingSpec tem cooperou com TCL, Great Wall, Emerson, EVOC, AAEON, NEC, SONY, ASUS, Lenovo e outras empresas ou instituições.

A qualidade do produto sempre foi a primeira prioridade da Kingspec. Todas as linhas de produtos Todas as linhas de produtos certificações obtidas incluindo CE, FCC, RoHS, REACH, KC. A empresa aderiu à ASSD (SSD ASSOCIATION) para compreender as tecnologias de ponta, padrões e tendências da indústria a fim de fornecer e produtos confiáveis aos clientes.

KingSpec tem fortes habilidades de produção. A fábrica tem números de automáticos Linha de produção SMT. Em segundo lugar, a KingSpec também passou pelo certificado ISO9001:2015. Excelente equipe de engenheiros ajuda a KingSpec a realizar projetos OEM e ODM que com base em vários requisitos dos clientes.

O gerenciamento rigoroso de qualidade de materiais e componentes principais é o fator chave para ajudar a King Spec construindo boa reputação em todo o mundo. O processo de produção começa com IQC, avaliação de problemas, produção em massa OQC, verificação de defeito a laser, testes de compatibilidade e teste de ambiente hostil. Cada etapa garantirá produtos de alta qualidade ir para os usuários finais.

Depois de décadas, a KingSpec ganha vários parceiros de negócios na Europa, América e Ásia. Especialmente no Japão, Coreia, Vietnã, Brasil e Alemanha.

2007

Fundada em 2007

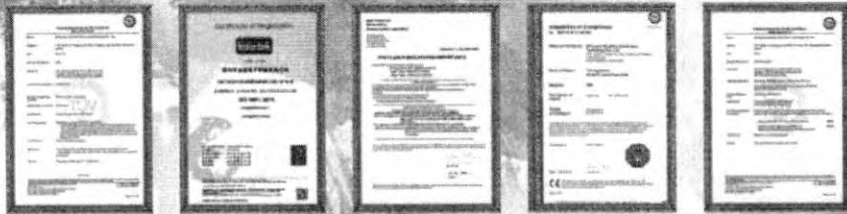
3000

Área total 3000²

6.500.000

Anos de vendas (PCS)

DESENVOLVIMENTO



- **2007**
 - Desenvolvimento e lançamento da linha de produtos SSD de 2.5 polegadas.
- **2008**
 - Aprovado CE, FCC, RoHS certificação.
 - Linha de produtos expandida: PCIe, SATA, DOM.
 - Ingressou na Associação SSD.
- **2009**
 - Lojas de marcas estabelecidas em Pequim, Xangai, Guangzhou e Shenzhen.
- **2010**
 - Desenvolvimento de SSD com solução de cache denominada "MOTIVE".
 - Área de produção expandida para 1600y.
- **2011**
 - Passou a certificação ISO9001:2008.
 - Cresceu em fabricação madura que diversificou a linha de produtos.
- **2012**
 - Estabeleceu 15 lojas próprias na China, participou de mais de 15 exposições internacionais.
- **2013**
 - Imagem de marca atualizada.
 - Lançado NVMe PCIe Gen 2.
 - Nova marca estabelecida "YANSEN" para indústria e forças armadas.
- **2014**
 - Estabelecimento de linha B2C global canal de vendas em JD, Tmall, Ali-express, Amazon, Yahoo, Alibaba.
- **2015**
 - Aumentar a reputação por ganhar a "Empresa de alta tecnologia da China"
 - A série P3 de 2.5 polegadas ganhou o prêmio "Produto recomendado da ano" pela ZOL - associação de ciência e tecnologia.
- **2016**
 - Desenvolveu SSD portátil Tipo-C de alta velocidade.
 - Segure a montagem do canal de vendas da China continental no meio do ano.
 - Melhore o reconhecimento da marca, lance "Dragon" como a nova imagem da marca KingSpec.
- **2017**
 - Desenvolvido SSD série "Q" para capacidades exclusivas com a casa de design SAGE IC.
- **2018**
 - Realizar a conferência anual KingSpec de agentes nacionais.
- **2019**
 - Lançamento da nova linha SSD portátil: a série "Z" inclui solução NVMe & SATA.
 - Desenvolveu capacidade de 4 TB para o mercado de vigilância.
- **2020**
 - A caminho...

KINGSPEC

COMPETÊNCIA PRINCIPAL



Equipe Profissional de P&D



Linha de produção avançada e sistema de gestão



Serviço personalizado



Rigoroso controle e teste do produto



SSD de 2,5"

SERVIÇOS OEMy

PACOTE / FATOR DE FORMA / CASCO / ETIQUETA

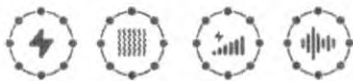
Série P3
(128 GB-512 GB)Série P3
(1TB-4TB)

Série P4



Série Q

ESPECIFICAÇÕES

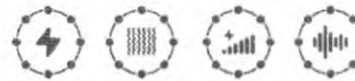


• Baixa a geração térmica
• Boa proteção à deriva de choques
• Sem ruído

CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SÉRIE P3	FATOR DE FORMA	SÉRIE P3
Protocolo	SAS ou SATA	Protocolo	SAS ou SATA
Tamanho	100MM X 70MM X 7MM	Tamanho	100MM X 70MM X 7MM
Protocolo	SATA III	Protocolo	SATA III
Capacidade	128 GB/256 GB/512 GB	Capacidade	1TB/2TB/4TB
Velocidade de leitura	ATE 600/400MB/S	Velocidade de leitura	ATE 550/500MB/S
Tempo de cache	0,07 ms	Tempo de cache	0,07 ms
Temperatura de operação	0y--+70y	Temperatura de operação	0y--+70y
Voltagem de entrada	5V±5%	Voltagem de entrada	5V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y--+75y	Temperatura de armazenamento	-20y--+75y
Garantia	Garantia de três anos	Garantia	Garantia de três anos

ESPECIFICAÇÕES



• Baixa a geração térmica
• A prova de choque (boa proteção termica)

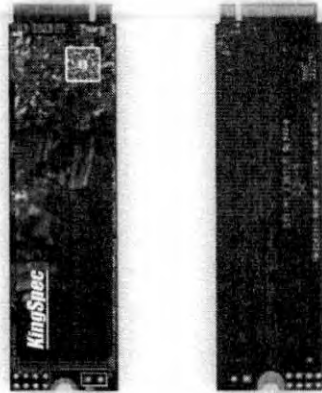
CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SÉRIE P4	FATOR DE FORMA	SÉRIE Q
Protocolo	SAS ou SATA	Protocolo	SAS ou SATA
Tamanho	100MM X 70MM X 7MM	Tamanho	100MM X 70MM X 7MM
Protocolo	SATA III	Protocolo	SATA III
Capacidade	120 GB/240 GB/480 GB/960 GB	Capacidade	90 GB/180 GB/360 GB/720 GB
Velocidade de leitura	ATE 450/400MB/S	Velocidade de leitura	ATE 450/380MB/S
Tempo de cache	0,07 ms	Tempo de cache	0,07 ms
Temperatura de operação	0y--+70y	Temperatura de operação	0y--+70y
Voltagem de entrada	5V±5%	Voltagem de entrada	5V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y--+75y	Temperatura de armazenamento	-20y--+75y
Garantia	Garantia de três anos	Garantia	Garantia de três anos

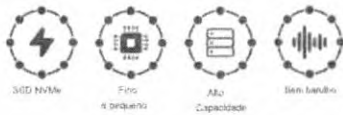
SSD m.2 NVMe

SERVIÇOS OEMy

PACOTE / FATOR DE FORMA / CASCO / ETIQUETA

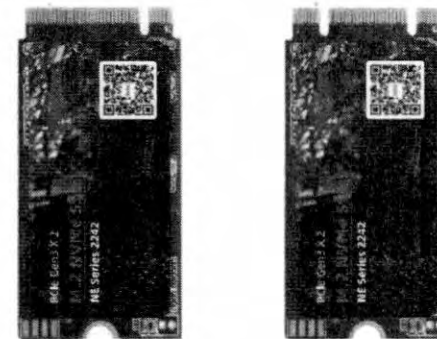


ESPECIFICAÇÕES

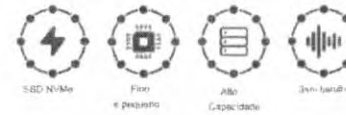


CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SÉRIE NE-2280
Protocolo	M.2 (tacta M) SSD
Tamanho	80MM X 22MM X 3MM
Protocolo	NVMe Gen3x4
Capacidade	128 GB/256 GB/512 GB/1 TB/2 TB
Velocidade sequencial	ATE 2500/2000 MB/S
Tempo de cache	0,009 ms
Temperatura de operação	0y--+70y
Tensão de entrada	3,3V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y--+75y
garantia	Garantia de três anos



ESPECIFICAÇÕES



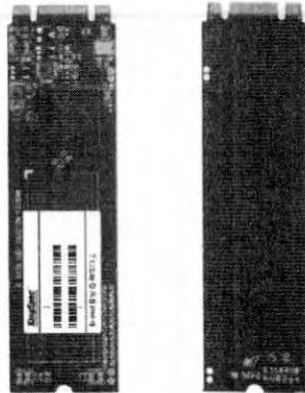
CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SÉRIE NE-2242
Protocolo	M.2 yTacta M/Tacta B+MySSD
Tamanho	42MM X 22MM X 3MM
Protocolo	NVMe Gen3x2/Gen3x4
Capacidade	128 GB/256 GB/512 GB/1 TB/2 TB
Velocidade sequencial	Até 1500/1000 MB/s (Gen3x2)/Até 2000 MB/s/1800y/Gen3x4y
Tempo de cache	0,009 ms
Temperatura de operação	0y--+70y
Tensão de entrada	3,3V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y--+75y
garantia	Garantia de três anos

SSD m.2 SATA

SERVIÇOS OEMy

PACOTE / FATOR DE FORMA / CASCO / ETIQUETA



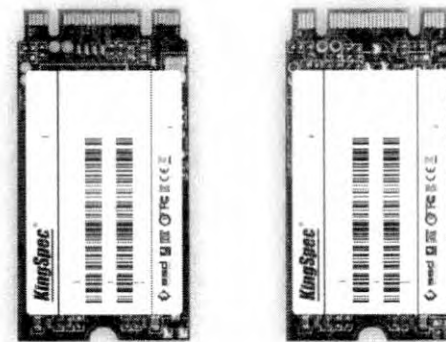
ESPECIFICAÇÕES



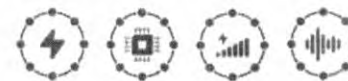
Leitura e gravação rápida
À prova de choque
Alta performance
Sem ruído

CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SÉRIE NT-2230
Protocolo	SSD M.2 (Chave B+M)
Tamanho	80MM X 22MM X 3,5MM
Protocolo	SATA III
Capacidade	128 GB/256 GB/512 GB/1 TB/2 TB
Velocidade máxima	ATÉ 550/500MB/S
Tempo de acesso	0,07 ms
Temperatura de operação	0y--+70y
Voltagem máxima	3,3V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y--+75y
garantia	Garantia de três anos



ESPECIFICAÇÕES



Leitura e gravação rápida
À prova de choque
Alta performance
Sem ruído

CARACTERÍSTICA

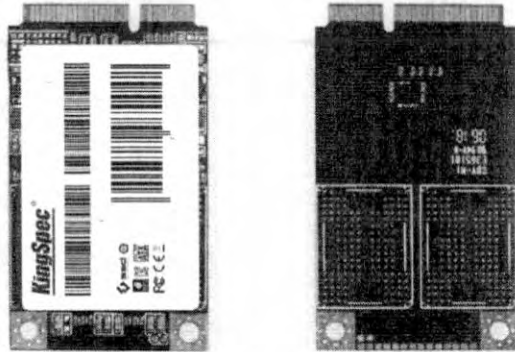
FATOR DE FORMA	SÉRIE NT-2242
Protocolo	SSD M.2 (Chave B+M)
Tamanho	42MM X 22MM X 3,5MM
Protocolo	SATA III
Capacidade	128 GB/256 GB/512 GB/1 TB/2 TB
Velocidade máxima	ATÉ 550/500MB/S
Tempo de acesso	0,07 ms
Temperatura de operação	0y--+70y
Voltagem máxima	3,3V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y--+75y
garantia	Garantia de três anos

www.kingspec.com.br

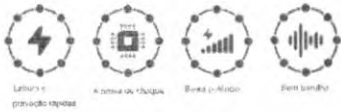
SSD mSATA

SERVIÇOS OEMy

PACOTE / FATOR DE FORMA / CASCO / ETIQUETA

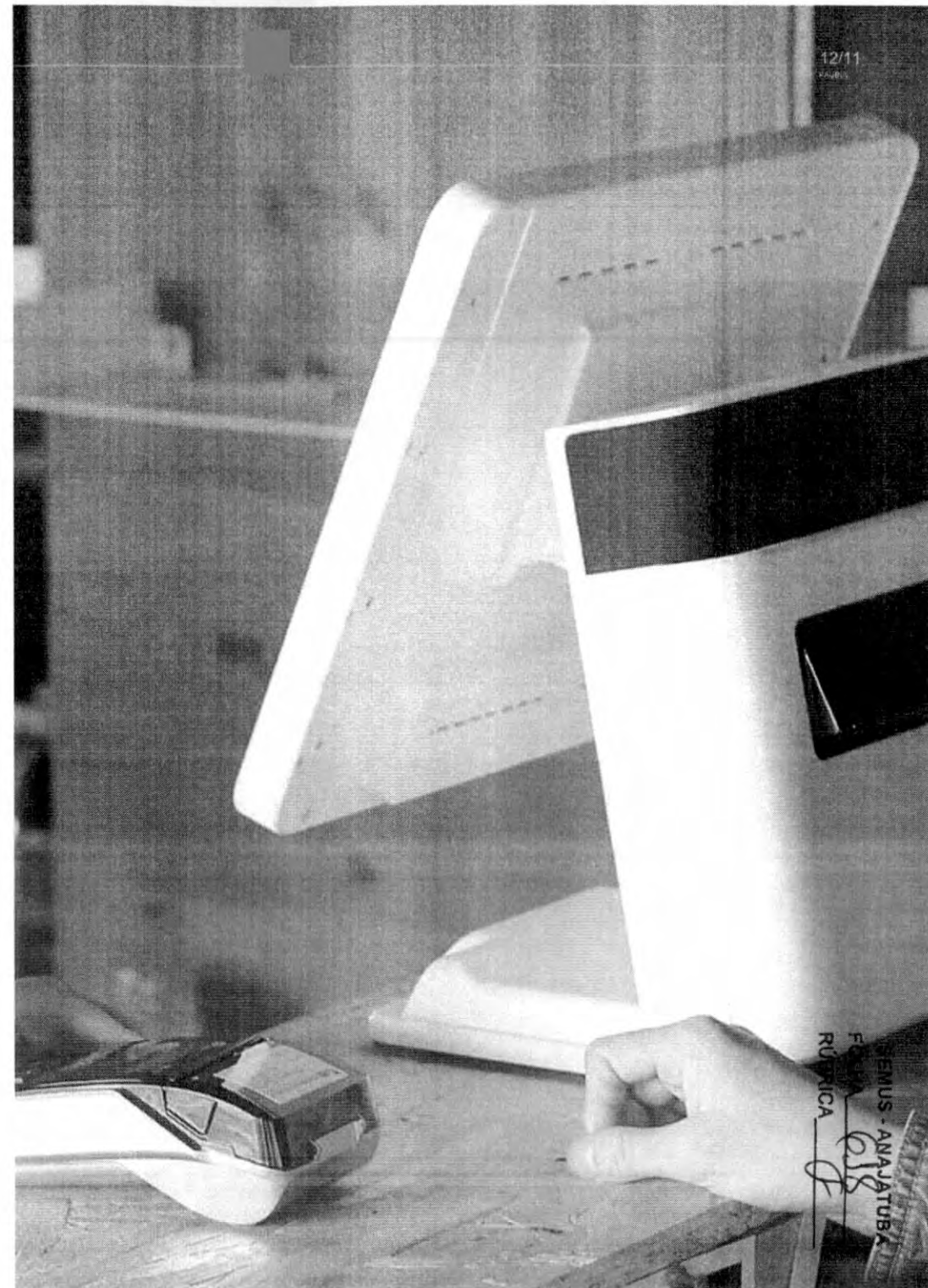


ESPECIFICAÇÕES



CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SERIE MT
Protocolo	SSD mSATA
Tamanho	50MM X 30MM X 3,5MM
Formato	SATA III
Capacidade	64 GB/128 GB/256 GB/512 GB/1 TB/ 2 TB
Velocidade	ATÉ 550/500MB/S
Tempo de cache	0,07 ms
Temperatura de operação	0y-+70y
Voltagem de entrada	3,3V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y-+75y
Garantia	Garantia de três anos

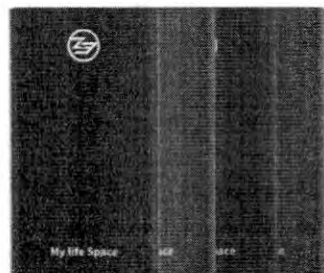


12/11

F. ANA J. TUBA
RUBRICA
SEMUS - ANA J. TUBA

SSD portátil

SERVIÇOS OEMy
PACOTE / FATOR DE FORMA / CASCO / ETIQUETA



ESPECIFICAÇÕES



Leitura e gravação rápida
A prova de choques
Mini inteligente
Baixa potência
Sem barulho

CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	SÉRIE Z3	FATOR DE FORMA	SÉRIE Z3 PLUS
Protocolo	TIPO-C	Protocolo	TIPO-C
Tamanho	61MM X 41,7MM X 8,7MM	Tamanho	118MM X 41,7MM X 8,7MM
Protocolo	USB3.1 GEN1	Protocolo	USB3.1 GEN1
Capacidade	120 GB/240 GB/480 GB/960 GB	Capacidade	120 GB/240 GB/480 GB/960 GB
Velocidade máxima	ATÉ 450/400MB/S	Velocidade máxima	ATE 450/400MB/S
Temperatura de operação	0y→+70y	Temperatura de operação	0y→+70y
Tensão de entrada	5,0V±5%	Tensão de entrada	5,0V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y→+75y	Temperatura de armazenamento	-20y→+75y
Garantia	Garantia de um ano	garantia	Garantia de um ano

ESPECIFICAÇÕES



Leitura e gravação rápida
A prova de choques
Mini inteligente
Baixa potência
Sem barulho

CARACTERÍSTICA

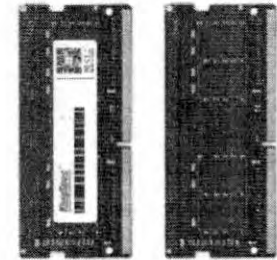
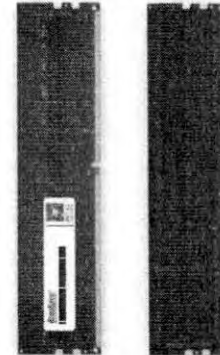
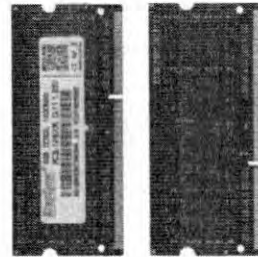
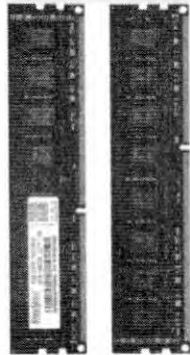
FATOR DE FORMA	SÉRIE Z1	FATOR DE FORMA	SÉRIE Z4
Protocolo	TIPO-C	Protocolo	TIPO-C
Tamanho	61MM X 42MM X 12,5MM	Tamanho	112,3MM X 37MM X 15MM
Protocolo	USB 3.1 GER 1	Protocolo	USB3.1 GEN2
Capacidade	128 GB/256 GB/512 GB/1 TB/2 TB	Capacidade	256 GB/512 GB/1 TB
Velocidade máxima	ATE 500/450MB/S	Velocidade máxima	ATE 900/810MB/S
Temperatura de operação	0y→+70y	Temperatura de operação	0y→+70y
Tensão de entrada	5,0V±5%	Tensão de entrada	5,0V±5%
Temperatura de armazenamento	-20y→+75y	Temperatura de armazenamento	-20y→+75y
Garantia	Garantia de um ano	garantia	Garantia de um ano

SEMUS - ANA JATUBA
FOLHA 6/19
RUBRICA

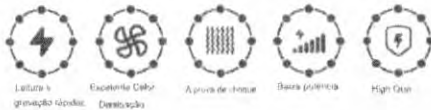
Memória RAM DDR3/DDR4

SERVIÇOS OEMy

PACOTE / FATOR DE FORMA / CASCO / ETIQUETA



ESPECIFICAÇÕES



Latência e geração rápida
Excelente Cache
Anti-vazamento
Banco Refresh
High QoS

CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	DDR3-PC	FATOR DE FORMA	DDR3L-NB
Tipo adequado	Desktops	Tipo adequado	Consumer port
Interface	240 pinos	Interface	204 pinos
Capacidade	4G/8G/16G	Capacidade	4G/8G/16G
Velocidade	1333MHz/1600MHz	Velocidade	1333MHz/1600MHz
Protocolo	PC3-12800	Protocolo	PC3-12800
Sequência de tempo	11-11-11	Sequência de tempo	11-11-11
Tensão de operação	1,35V/1,5V	Tensão de operação	1,35 V
Temperatura de armazenamento	0g--+70g	Temperatura de armazenamento	0g--+70g
garantia	Garantia de um ano	garantia	Garantia de um ano

ESPECIFICAÇÕES



Latência e geração rápida
Excelente Cache
Anti-vazamento
Banco Refresh
High QoS

CARACTERÍSTICA

FATOR DE FORMA	DDR4-PC	FATOR DE FORMA	DDR4-NB
Tipo adequado	Desktops	Tipo adequado	Consumer port
Interface	288 pinos	Interface	260 pinos
Capacidade	8G/16G/32G	Capacidade	8G/16G/32G
Velocidade	2133MHz/2400MHz/2666MHz	Velocidade	2133MHz/2400MHz/2666MHz
Protocolo	PC4-19200	Protocolo	PC4-19200
Sequência de tempo	17-17-17	Sequência de tempo	17-17-17
Tensão de operação	1,2 V	Tensão de operação	1,2 V
Temperatura de armazenamento	0g--+70g	Temperatura de armazenamento	0g--+70g
garantia	Garantia de um ano	garantia	Garantia de um ano



- A 1ª empresa que aderiu à SSD ASSOCIATION
- Tenha mais de 65 produtos;
- Ter 15 lojas Band Image na China;
- Mais de 56 patentes de produtos
- Os membros são todos mais de 100 países

PARCEIRO



SEMUS - ANAJATUBA
 FOLHA
 RÚBRICA