













Daten para o Setor Público

Presente em todo o Brasil, a nossa linha exclusiva fornece produtos sob medida, de acordo com as necessidades das instutuições do poder público. As soluções Daten auxiliam os departamentos das organizações governamentais a transformar seus serviços, ao fornecer equipamentos mais seguros, eficientes e flexíveis e que possam responder mais rapidamente a novas demandas, além de reduzir o Custo Total de Propriedade (TCO) dos equipamentos.

Sobre a Linha DC5A-U

A linha de Ultracompacto DC5A-U, foi desenvolvida visando atender as demandas por desempenho, gerenciamento, segurança e eficiência energética com economia de espaço. Sua tecnologia utiliza o que há de mais avançado em computação corporativa.

Eficiência de Energia

O Ultracompacto Daten economiza até 60% de energia ao ser comparado a um desktop comum. Esta iniciativa promove o uso inteligente de energia, racionalização e economia do uso dos recursos em comparação aos tradicionais microcomputadores.

Processadores AMD

O Ultracompacto DC5A-U incorpora a geração de processadores AMD Ryzen Series e A-Series. Suporte a tecnologia DASH 1.2 com KVM over IP com acesso remoto em modo texto ou gráfico independente do estado do Sistema operacional.

Produtividade

O Ultracompacto DC5A-U incorpora avançados sistemas que permitem o aumento da produtividade de sua empresa, com Windows 11 Pro, Memória DDR4 – sistema mais veloz ao realizar várias tarefas, velocidade de transferência de dados superior utilizando portas SATA3 (6Gb/s), PCIEx4, USB 3.2 Gen 2x1 Type C, Placa Gráfica UHD e portas Display Port e HDMI 2.0 – utilizando recursos de imagens em UHD e WIFI (opcional).

PPB

Com planta fabril localizada no Polo Tecnológico de Ilhéus, a Daten participa do Processo Produtivo Básico (PPB), baseado na Lei de Informática (Leis 8.248, 10.176 e 11.077), que apoia empresas produtoras de equipamentos de informática e que tenham por prática investir em pesquisa e desenvolvimento (P&D).

TI Verde

A Daten compreende a necessidade mundial de preservar o meio ambiente, para isso, atende as normas ISO 14001 e Rótulo Ecológico (ABNT) para um desenvolvimento sustentável, respeitando o meio ambiente, bem como o consumidor. Isso é refletido no desenvolvimento, fabricação e acompanhamento do ciclo de vida de seus produtos. A Tecnologia da Informação Verde (TI Verde) é uma tendência mundial voltada para a redução do impacto dos recursos tecnológicos no meio ambiente, desde a utilização mais eficiente de energia, ao uso de matéria prima e substâncias menos tóxicas na fabricação.

























Especificações Técnicas | DC5A-U



Control Cont		
CONCINCION DE CONTROLLES DE CO	PLACA PRINCIPAL	
March 2007 Mar		
SCORES IN SERVICE MEAN COST CONTROL IN SERVICE MEAN COST CONTROL IN SERVICE MEAN COST COST IN SERVICE MEAN COST IN	PROCESSADOR	
Control of March 2014	CHIPSET	
Content of Content o	OPÇÕES DE ARMAZENAMENTO	Disco Rigido (HD), SATA 6.0Gb/s de até iTB
LIVE CEASE OF THE TOTAL CONTROL CEASE CEASE OF THE LANGE	<u> </u>	Opcional: Software de reprodução/gravação de mídia/ Blu-Ray.
TOTAL COLOR (COLOR COLOR		LAN Realtek RTL8111 (10/100/1000 Mbit), IEEE 802.2 / 802.1x / 802.1q / 802.3 / 802.3AB / 802.3u / 802.3x, Gigabit Ethernet, Fast Ethernet, Ethernet, autosense, half/full-duplex, suporte a PXE 2.0, ASF 2.0, SNMP, DMI, TCP/IP, WS-MAN, WOL e WS-LAN. Possui Led indicative. Opcional:
Company Comp		TCP/IP, DASH 1.2, CIM, WS-MAN, WOL e WS-LAN. Possui Led indicative. Wireless e/ou Bluetooth, via PCIe (M.2 2230)/ Duas antenas 2dbi e ou 5dbi.
Comment Comm	PLACA GRÁFICA ²	DisplayPort: 4096x2304@60Hz. Suporta até 3 monitores simultaneamente.
Procedure of the Company of the Co	ÁUDIO	
*** O'Assistance and source ***POSITION TO A STATE OF COMMON *** O'A STATE OF	SLOT DE EXPANSÃO	
Text	INTERFACES TRASEIRAS	• 2 I ISB 3 2 Gap 1v1
Description		• 1 RGB para VGA D-Sub (Opcional) • 2 USB 2.0 • 1 RG45 • (opcional) senal
Concess Proteins Concess Contest Con	GABINETE/CHASSI MODELO	
Company Comp		
Section Sect		2 USB 3.2 Gen 1x1 + 2 USB 3.2 Gen 2x1 Type C com função de carregamento (opcional);
Abeliana or monatoring in internal cooles, disor give membrois Ambiguate pass pass de l'ambiguate Ambiguate pass pass de l'ambiguate Sopre pass de l'Ambiguate Ambiguate pass de l'Ambiguate pass de l'Ambiguate pass de l'Ambiguate Ambiguate pass de l'Ambiguate pass de l'Ambig	Fontes	65W, Externa, Automática, Faixa de tensão de entrada 90~240vac, 87% eficiência.
Securio Securio Securio Securio Securio de Textuados. Segundo podrás VIÁ, que nécam non mantos Sequentes podrás VIÁ, que necamina mantena com a podrás VIÁ, Anticipio podrás VIÁ, Verticipo formal mantena su prepara com alexa TIDE (SIM); Verticipo formal mantena su tempa com alexa TIDE (SIM); Vertic	Tool less	Abertura e manutenção interna (cooler, disco rígido e memória)
Lice pand to Remitting Com 2 characteristics (Company of Register for the remitting Company of	Segurança	
Caracteristates expected Caracteristates	Opcionais	Lacre padrão Kensington com 2 chaves/segredo. Suporte padrão VESA para fichar no monitor
UEFI BIOS Flash Memory, membrain also volable electricamente reprogrammhel. BIOS abatelosises. BIOS Datero. Settema de dispiniction on BIOS (EV), Memoria, PD, USB Firmware e Placa Midgl. Software de dispiniction on BIOS (EV), Memoria, PD, USB Firmware e Placa Midgl. Software de dispiniction on BIOS (EV), Memoria, PD, USB Firmware e Placa Midgl. Settema de protection BIOS (Provide on the USB EV), Memoria, PD, USB Firmware e Placa Midgl. Settema de protection BIOS (Provide on the USB). Place destination of the protection (PD, Provide on the USB). Place destination of the protection (PD, Provide on the USB). SECURATIVATABIOS GEBRICUMENTO GEBRICU	Características especiais	Base antiderrapante; Acabamento interno sem superficies cortantes; Material antichamas; Furação padrão VESA; Ventilação frontal-traseira TDP 35W; Ventilação frontal-traseira topa com aletas TDP 65W;
OPÇÕES DE SOFTWARES' 1 Software de gerenciamento Daten DT-Manager para gerenciamento do equipamento, redes, etc. 2 Software Daten Tools para atualizações de Drives e BIOS, ultimas atualizações do Windows, Diagnósticos, etc; 3 Software para implementação do secursos de segurança do Chip TPM; 4 Software de diagnóstico; 5 Software de diagnóstico; 5 Software de Migenitação de Disco Rigido; 5 Demais softwares disponíveis para downloads no link: http://www.daten.com.br/suporte/publico/; Outros softwares que não estejam incluidos na lista consulte o fabricante. OPÇÕES DE PERIFÉRICOS' OPÇÕES de Teclados. Teclado Daten, conector USB, ABNT2. Teclado Daten, resistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a presistente a presistente a presistente a presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a presistente a presistente a presistente a presistente a derramamento de liquidos, teclas finas (low profile), conector USB, ABNT2; Teclado Daten presistente a presist		UEFI BIOS Flash Memory, memória não volátil e eletricamente reprogramável, BIOS atualizável, BIOS Daten; Sistema de diagnósticos de Hardware (Beeps e Leds); Software de diagnóstico no BIOS (CPU, Memória, HD, USB Firmware e Placa Mãe); Diagnóstico de detecção de troca de Hardware (HDD e Memória); Senha de proteção BIOS (Power On, HD e Setup); Habilita/desabilita interfaces (USB, Senla, Slot de Expansão, etc.); Nº de série/modelo do equipamento gravada na BIOS em campo não editável, capturável por aplicação de inventário; Campo editável para inserção informação em memória não volátil, capturável por aplicação de inventário; Rastreamento/Bloqueio de hardware (Computrace Agent); Relógio calendário em memória não volátil; Gravação de eventos em memória não volátil; Gravação de eventos em memória não volátil; Suporta atualização renot (BIOS) via software de gerenciamento; Suporta atualização a partir do próprio BIOS (necessário estar conectado à intermet); Suporta restauração automaticamente do BIOS, caso seja corrompida ou ocorra falha durante sua atualização; Controle de boot em disco rígido, unidade óptica, adaptadores de rede WOL/ PXE e via USB; SMBIOS; PXE; ASF; WOR by PME; WOL; ACPI; DM I; WS-MAN; SNMP; SMART; AHCI; Plug and Play; compatível com NIST SP 800-147/ IEC 19678; NIST SP 800 88rt; Regulagem automática do cooler da CPU de acordo com a temperatura; Suporte à tenologia "Auto Power-On"; Desligamento de vídeo e HD após tempo determinado pelo usuário, e religamento com acionamento do teclado/mouse. Opcional: Suporte a Gerenciamento Remoto Out-of-Band via rede corporativa com suporte a KVM over IP, incluindo acesso as telas do POST e telas gráficas do S.O. DASH 1.2; CIMi; CHIP TPM2.0
USB, ABNT2; Teclado Multimídia Daten, conector USB, ABNT2. Teclado Daten sem fio ABNT2. Opções de Mouse: Mouse Daten óptico, conector USB, ambidestro, com 2 botões e 1 scroll; Mouse Daten laser, conector USB; Mouse Daten óptico com 5 botões, USB. Acompanha mousepad. Monitores Daten, Opóanal: Base com ajuste de altura, inclinação e pivot. Caixas de Som Daten, com alimentação via USB; Cabos de dados (analógico e digital); Cabo Y; Adaptadores de video; Cabo de segurança, entre outros. Headset, WebCam. Leitor de SmartCard/Cartão de Memória integrado no teclado ou via USB. Conformidade com a diretiva RoHS e Energy Star; Conformidade com a diretiva RoHS e Energy Star; PPB, DMI, HCL Windows 10, HCL Linux, Portaria Inmetro nº 304 de 06 de novembro de 2023 que revogou a portaria Inmetro 170/2012 (IEC 62368-1 que substituira o IEC60950, IEC 61000, CISPR 32 e CISPR 35 que substituiram a o CISPR 22 e 24, Eficiência Energética), Rótulo Ecológico da ABNT/ INMETRO (NBR 14,020/ 14,024); NBR 10152:2017/ ISO 7779:2010. Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 901:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante Lemetrificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabricante com certificado: ISO 9001:2008, ISO 14001:2004, OHSAS 18001:2007; Fabric	opções de softwares ⁴	Software de gerenciamento Daten DT-Manager para gerenciamento do equipamento, redes, etc; Software Daten Tools para atualizações de Drivers e BIOS, ultimas atualizações do Windows, Diagnósticos, etc; Software para implementação dos recursos de segurança do Chip TPM; Software de diagnóstico; Software de higienização de Disco Rigido; Demais softwares disponíveis para downloads no link: http://www.daten.com.br/suporte/publico/; Outros softwares que não estejam incluidos na lista consulte o fabricante.
CERTIFICAÇÕES/ COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE CERTIFICAÇÕES/ COMPATIBILIDADE CERTIFICAÇÕES/ COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE CERTIFICAÇÕES/ COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE CERTIFICAÇÕES/ COMPATIBILIDADE COMPATIBILIDADE CERTIFICAÇÕES/ COMPATIBILIDADE COMPATIBILID	opções de Periféricos ^s	Opções de Mouse: Mouse Daten óptico, conector USB, ambidestro, com 2 botões e 1 scroll; Mouse Daten laser, conector USB; Mouse Daten óptico com 5 botões, USB. Acompanha mousepad. Monitores Daten. Opcional: Base com ajuste de altura, inclinação e pivot. Caixas de Som Daten, com alimentação via USB; Cabos de dados (analógico e digital); Cabo Y; Adaptadores de vídeo; Cabo de segurança, entre outros. Headset, WebCam.
Manuais, drivers dos componentes, software de instalação, recuperação do sistema e atualizações de BIOS disponíveis no link: http://www.daten.com.br/suporte/publico/.		Compatível com Linux, Windows 10/11, versões 64bits; Conformidade com a diretiva RoHS e Energy Star; PPB, DMI, HCL Windows 11, HCL Linux, Portaria Inmetro nº 304 de 06 de novembro de 2023 que revogou a portaria Inmetro 170/2012 (IEC 62368-1 que substituiu o IEC60950, IEC 61000, CISPR 32 e CISPR 35 que substituíram a o CISPR 22 e 24, Eficiência Energética), Rótulo Ecológico da ABNT/ INMETRO (NBR 14.020/ 14.024); NBR 10152:2017/ ISO 7779:2010. Fabricante com certificado: ISO 9001:2004, OHSAS 18001:2007, Fabricante Membro Leadership do consórcio DMTF, JEDEC Standard, Microsoft Gold Partner, UEFI, TCG;
Manuais, drivers dos componentes, sortware de instalação, recuperação do sistema e atualizações de BIOS disponíveis no ilni: http://www.daten.com.br/suporte/publico/.	OUTROS	
De 17 a bu meses, de acordo com as condicioes redulgiadas nelo cuente	GARANTIA	Manuais, drivers dos componentes, sortware de instalação, recuperação do sistema e atualizações de BIOS disponíveis no linis: http://www.daten.com.br/suporte/publico/. De 12 a 60 meses, de acordo com as condições requisitadas pelo cliente.

1 – Se faz necessário sistema operacional de 64bits para equipamentos com 4GB ou mais de memória RAM; 2 – Modelo da Placa gráfica integrada varia de acordo com o processador: Até 2Gb de memória compartilhada com a do sistema, dependendo do tamanho da memória e de outros fatores de configuração; 3 – Alguns recursos de segurança e gerenciamento podem variar de acordo com o processador; 4 – A disponibilidade dos aplicativos Office varia de acordo com o Pacote Office; Software de Gerenciamento Daten, com suporte total a tecnologia DASH; 5 – Monitores Daten com tempo/condições de garantia igual à da CPU.

DATEN TECNOLOGIA *. Todos os direitos reservados. Fotos meramente ilustrativas. Empresa beneficiada pela Lei da Informática. A Daten reserva-se o direito de realizar as alterações que julgar necessárias em seu conteúdo sem prévio aviso. Versão 1901.2024