

# TECNOLOGIA NA MEDIDA CERTA ESTAÇÃO DE TRABALHO HÍBRIDA

## Terminal Híbrido MINI PC+

### REDUÇÃO DE CUSTO E OPERAÇÃO COM PERFORMANCE SUPERIOR

**80%** de economia em  
energia elétrica;

**70%** de redução nos custos de  
manutenção;

**45%** em média de redução do  
custo total de propriedade;

**Reduz** riscos de disseminação de  
vírus na rede;

**Ideal** para Pontos de Vendas (PDVs),  
Automação Comercial e pode ser  
configurado para funcionamento Stand-  
Alone;



O **MINI PC+** é um modelo híbrido, completo para aplicações cliente-servidor ou aplicações individuais, com dimensões reduzidas e performance superior para todas as aplicações corporativas. Ideal para aplicações que exijam alta performance.



[www.connec.com.br](http://www.connec.com.br)



# Terminal Híbrido MINI PC+

Part number:  
EZ1010A860500WMTM

## PROCESSADOR

Arquitetura X86, 64-bit, Tecnologia AMD, Quad-Core, frequência de 1.6GHz com turbo de até 2.5GHz, 4MB cache e com GPU integrada. Suporta temperatura máxima de operação de 100°C. Suporta as seguintes características: 3DNow! Technology, SSE, SSE2, SSE3, SSE4a, Virtualization technology, Enhanced Virus Protection, Turbo Core Technology.

## MEMÓRIA RAM

8GB SO-DIMM DDR3, com tecnologia Dual-Channel, expansível até 32GB.

## ARMAZENAMENTO

60GB SSD e 500GB HD. Suporta dispositivos de armazenamento padrão 2.5" e MSata. Controladora de Disco SATA III 6 Gb/s.

## GRÁFICOS

Radeon Integrated Graphics. GPU integrada com 400 núcleos e frequência de 444MHz. Resolução Full HD. Suporte a Microsoft DirectX 11 com ShaderModel 5.0 e OpenGL 4.0 ou superiores com aceleração gráfica 3D. Resolução máxima permitida pelo Hardware: 2560 x 1600. 32 bits de cor. Permite memória compartilhada de até 1GB.

## ÁUDIO

Áudio de alta definição integrado. Saída de áudio e entrada para microfone tipo P2.

## REDE

10 / 100 / 1000 Mbps. Wireless b/g/n via mini PCI-e card. Suporte a Wake-up On LAN e PXE OpROM.

## CONEXÕES EXTERNAS

5x USB (sendo 2x USB 3.0), 1x HDMI, 1x VGA, 1x saída de áudio P2, 1x entrada para microfone P2, 1x RJ-45, 1x Leitor de cartão de memória padrão 3:1 (SD, MMC, MS), 1x entrada para fonte de alimentação externa 12Vcc.

## PLACA MÃE

Placa-mãe desenvolvida para Terminais ConneC de alta performance e baixo consumo de energia, utilizando Processador e Chipset do mesmo fabricante. Conexões presentes na placa mãe do tipo on-board: 2 slots de memória, 5 portas USBs, 1 conector tipo Msata, 1 conector de disco de 2.5" padrão SATA III de 6.0 Gb/s, conector mini PCI-e card, saída de vídeo padrão VGA e HDMI, leitor de cartão padrão MS, SD, MMC integrado, saída de áudio padrão P2 3mm, entrada para microfone padrão P2 3mm, saída de rede cabeada com conector fêmea RJ-45.

## BIOS

Permite acesso a todas as informações e configurações da placa como identificação da versão, dados dos componentes principais, ajustes de data/hora, setup de senha de administração, possibilidade de habilitar / desabilitar tarefas e/ou interfaces de comunicação como portas USB e conexões diversas. Permite boot de sistemas Legados e UEFI nas suas diversas formas de entrada como: PXE, pendrive, DVD, cartão de memória. Utiliza padrões e componentes AMI EFI 8M Flash, EFI Shell e PXE OpROM. Com memória não volátil, permite gravação, atualização, configuração personalizada e todos os acessos remotos requeridos.

## FONTE DE ALIMENTAÇÃO

Fonte externa, entrada 100~240Vac 50/60Hz e saída 12Vcc 5A. Fonte com potência de 60W.

## SISTEMA OPERACIONAL

Microsoft® Windows® 10 Pro 64-bit. Suporta a todos os Sistemas Operacionais Microsoft® Windows® e Linux, 32-bit e 64-bit, com suporte vigente.

## PROTOCOLOS SUPORTADOS

RDP, XDMCP, Citrix, Vmware, gerenciamento SNMP e demais protocolos padrões de mercado. Permite configuração e administração remota.

## GABINETE

Padrão USFF, medindo 30 x 162 x 203 [mm] (LxPxA) e peso aproximado de 1Kg. Permite a abertura do equipamento para troca de partes e peças removíveis com chave philips padrão para equipamentos eletrônicos. Acompanha kit para fixação padrão VESA 75mm e 100mm. Permite a conexão de cadeados e/ou travas de segurança.

## PERIFÉRICOS

Monitor LED 21.5", Full HD support, vesa (100mm). Teclado USB, ABNT2, com "Ç". Mouse óptico USB, 800 dpi.

## CONSUMO DE ENERGIA

<25W



Garantia de 36 meses

Informações sobre suporte,  
drivers e garantia em  
[www.connec.com.br/suporte](http://www.connec.com.br/suporte)

11 4699.1942  
[comercial@connec.com.br](mailto:comercial@connec.com.br)