



Computador APACHE POS252-7201F

- ✓ Desktop versátil com alta conectividade.
- ✓ Permite uso na vertical ou horizontal.
- ✓ Disponível nas versões Dual Core ou Quad Core.
- ✓ Fonte automática 110/220V c/ PFC ativo, melhorando a eficiência energética.
- ✓ Garantia 1 ano on-site.



GARANTIA
ON SITE



COMPATÍVEL
COM WINDOWS



COMPATÍVEL
COM LINUX

Especificações

MODELO	APACHE
PART NUMBER	POS252-7201F
PLACA MÃE	PRIME J4005I-C/BR
PROCESSADOR	Processadores Intel® Processadores Celeron® Dual-Core J4005 2.00GHz (até 2.70GHz em modo turbo), 4MB Cache
MEMÓRIA	1x 4GB DDR4 2400MHz de memória UDIMM, suporte máximo 8GB
SLOT DE MEMÓRIA	2x Soquete DDR4 2400/2133 UDIMM suportando até 8GB
ARMAZENAMENTO	SSD SATA 128GB
SLOT DE EXPANSÃO	1x M.2 Socket 3, com M Key, suporte a dispositivos de armazenamento tipo 2260/2280 (modo PCIE) 2x Porta(s) SATA 6Gb/s
REDE	1x Gigabit LAN Realtek® RTL8111H, 1 x Gigabit LAN
GRÁFICOS	Processador Gráfico Integrado Múltiplas saídas de vídeo: portas HDMI/RGB/LVDS <ul style="list-style-type: none"> • Suporta HDMI com resolução máxima de 4096 por 2304 / 24 Hz • Suporta RGB com resolução máxima de 1920 por 1200 / 60 Hz • Suporta LVDS com resolução máxima de 1920 x 1200 @ 60 Hz Máximo de memória compartilhada 512 MB (Exclusivo para iGPU) Suporta até 3 displays simultaneamente
CONECTORES TRASEIROS	<ul style="list-style-type: none"> • 1x PS/2 teclado (roxo) • 1x PS/2 mouse (verde) • 1x saída(s) D-Sub • 1x HDMI • 1x porta(s) LAN (RJ45) • 2x porta(s) USB 2.0 • 3x conector(es) de áudio • 2x porta(s) USB 3.0 • 1x porta(s) COM

CONECTORES INTERNOS	<ul style="list-style-type: none"> • 2x porta(s) USB 3.1 Gen 1 (até 5Gbps) com suporte a 4 portas USB 3.1 Gen 1 adicionais • 1x porta(s) USB 2.0, com suporte a 2 porta(s) USB 2.0 adicionais • 1x conector(es) para porta COM • 2x conector(es) SATA 6Gb/s • 1x conector(es) de ventoinha do chassi (1 x 4 -pin) • 1x leitor(es) externo(s) S/PDIF • 1x conector(es) de força EATX de 24 pinos • 1x conector(es) de força ATX 12V de 4 pinos • 1x M.2 Socket 1 with E key, type 2230 for WIFI/BT devices support PCIE/USB mode • 1x M.2 Socket 3 with M key, type 2260/2280 storage devices support (PCIe x 2 mode) • 1x conector(es) de áudio para o painel frontal (AAFP) • 1x header LPT • 1x jumper Clear CMOS • 1x Chassis Intrusion connector(s) • 1x Panel off header • 1x LVDS connector(s) • 1x System panel connector • 1x Flat panel display brightness connector • 1x Display panel VCC power selector • 1x conector de Speaker
ÁUDIO	Realtek® ALC887-VD2 com 8 canais - CODEC de alta definição *2 Suporta: Detecção de conexão, painel frontal com possibilidade de redefinir a conexão
SISTEMA OPERACIONAL	LINUX UBUNTU 22.04
SISTEMA OPERACIONAL COMPATÍVEL	Windows® 10 64bit Linux
BIOS	28 MB de ROM Flash, UEFI BIOS AMI, PnP, DMI2.0, WfM2.0, SM BIOS 3.0, ACPI 6.0, BIOS multi-idioma, ASUS EZ Flash 3, Meus Favoritos, Nota Rápida, Último Log Modificado, F12 PrintScreen, F3 Funções de atalho e informações de memória A SUS DRAM SPD (Detecção de presença em série), pronto para ErP
ALIMENTAÇÃO	Fonte 200W Bivolt automática com PFC ativo
DIMENSÕES	~ 30cm x 10cm x 36cm (L x A x C)
PESO BRUTO	~ 4,5 Kg
GARANTIA	12 meses on-site