

Fanless Mini Computer

**Intel Celeron J1900 Quad Core
Quad Passe 2Ghz Turbo Boost até
CPU 2.42Ghz, HDMI, 1 USB3.0,
4 USB2.0, Intel HD Graphics,
Metal Case, Intel HD Graphics,
300M WiFi**



ESPECIFICAÇÕES

Geral

Intel Celeron J1900 Quad Core Quad Passe 2Ghz Turbo Boost até CPU 2.42Ghz
HDMI, 1 USB3.0, 4 USB2.0, Intel HD Graphics, Metal Case, Intel HD Graphics, 300M WiFi
Chipset: Chipset Intel SOC

Detalhes do processador

CPU Onboard Intel Celeron 2Ghz J1900 Quad Core Quad Threads
Turbo Boost até Processador 2.41Ghz - CPU (FSB) de 100 MHz
Litografia 22 nm - Max TDP de 10W - Cache L2 de 2MB
Conjunto de instruções de 64 bits - BOIS BOIS AMI ACPI suportado

Memória

Tipo de memória DDR3L-1333, Max de 8GB - Canais de Memória 2
Memória Não - Armazenamento Não - Chip de áudio ALC662, de 6 canais de som
Rede Onboard RTL8111DL10 / 100Mbps / 1000Mbps BaseT LAN
Opção 150M ou 300M WIFI com antena dupla - Vídeo Intel HD Graphics
Gráficos Base de Frequência 688MHz - Gráficos Max Frequência Dinâmico 854 MHz
Intel Quick Sync Video - VGA e HDMI suporte de tela cheia reprodução HD

Porta I / O

Porta frontal de 1 DC IN, 1 Indicador de alimentação e Switch, 4 * portas USB 2.0
1 * porta USB 3.0 - Suporte computação de 64 bits
Suporte Virtualization - No-Hyper Threading

Electricidade e Ambiente de Trabalho

Output DC12V ~ 19V / 3A
Temperatura de operação 0-70 centígrados (32F-140F)
Temperatura de armazenamento 0-80 centígrados
Umidade relativa 10% ~ 90% (sem condensação)
Economia de Energia Suporta a tecnologia de poupança de energia, Speedstep

Dimensão do Produto e detalhes

Tamanho 140 * 100 * 30mm - Peso 1,5 kg
Consumo de 7 ~ 15 - Cobertura
Gabinete em alumínio preto