

MOTHERBOARD

e-max
NF32



FSB
533 MHz
LVDS
GigabitLAN

ESPECIFICAÇÕES

Processador

Intel® Atom N270 CPU (45nm, 512K Cache, 1.60 GHz, 533 MHz FSB)

Chipset

Intel® 945GSE + ICH7M

Memória

1 x DDR2 400/533 Single Channel SO-DIMM, até 2 GB

Vídeo

Intel GMA 950 Graphics Core (Share Memory Size: 128/224MB)

Áudio

Realtek ALC662 5.1 Channel HD Audio codec

Rede

2 x Gigabit LAN Realtek RTL8111DL PCI-E

Conectores de I/O internos

1 x Compact Flash Type I/II Socket
1 x Slot mini PCI Express x1
2 x Leitor serial RS232 (12V/5V selecionável)
1 x Leitor serial RS422/485 (12V/5V selecionável)
1 x Conector 44-pin IDE (UDMA 133/100) p/ 2 HDDs
1 x Conector SATA2 3Gb/s
1 x Leitor USB, suporte à 2 x USB
1 x Leitor paralelo
1 x 18-bit dual channel LVDS connector/inverter
1 x Leitor 8 bit GPIO
1 x Conector 9-pin Audio
1 x Conector Front Panel
1 x Fan

Storage

4 x Serial ATA 3Gb/s
1 x Conector IDE Ultra DMA 100/133
44pinos para 2 x HDD

BIOS

Suporta novo Flash ROM Winbond 25Q80

Slot de expansão

1 x Mini PCI-E

USB

6 portas USB 2.0 embarcadas
2 x USB 2.0 (traseiras)
2 x USB 2.0 (frontal)
1 x USB (interna) suporte à 2 x USB

Plataforma

SBC (146mm x 101mm)

Portas frontais

1 x Botão de energia
1 x Botão reset
2 x USB 2.0
2 x Conector de áudio 3.5mm (Line-OUT & MIC)

Portas no Painel I/O traseiro

1 x Conector DC 12V
1 x Conector PS/2 para teclado
1 x DVI
2 x USB 2.0
2 x Conector RJ-45



Frontais



+ informações em www.emaxx.com.br