



Soluções em Hardware

**di
tel**®

WDN - BRASIL

Ditel HSystem V3



4 Núcleos de Processamento

Projetado para grandes aplicações garantindo muito mais desempenho.

Os Hardwares Ditel HSystem Séries são desenvolvidos para garantir flexibilidade de configurações, durabilidade e máximo desempenho.

O HSystem V3 possui 4 núcleos de processamento o que possibilita a inserção de aplicações específicas nos sistemas de telefonia IP.

Características



Suporte para hardware - Dados

- ⇒ Até 3 interfaces V35
- ⇒ Até 3 interfaces ethernet 10/100/1000

Suporte para Software

- ⇒ PBX IP Ditel até 100 chamadas simultâneas
- ⇒ Gateway de Gravação Ditel até 120 canais
- ⇒ Web controller até 120 hosts

Características de Hardware

- ⇒ Processador Intel Core 2 Quad
- ⇒ Mother Board chipset Intel 1066MHz - 3 PCI
- ⇒ Memória DDR2 1024Mb 800MHz - Máximo 4Gb
- ⇒ HD SATA ou PATA de 80Gb - Expansão até 1.4Tb
- ⇒ Fonte de alimentação - 400W genérica (Padrão)
- ⇒ Fonte de alimentação - 300W reais (Opcional)
- ⇒ Fonte de alimentação - 300W redundante (Opcional)

Alimentação e Condições Ambientais

- ⇒ Alimentação - Interna AC 110-220 Volts CA, 50-60 Hz
- ⇒ Consumo (máximo) - 300 Watts
- ⇒ Temperatura de operação de 10° C a 45° C
- ⇒ Temperatura de armazenamento de -5° C a 50° C
- ⇒ Temperatura de transporte de -40° C a 70° C
- ⇒ Umidade relativa - até 95% (não condensado)
- ⇒ Ventilação lateral e traseira forçadas com 2 cooler's laterais

Suporte para hardware - VoIP

- ⇒ Até 2 Channel Bank
- ⇒ Até 1 interface 4E1
- ⇒ Até 3 interfaces ethernet 10/100/1000