

Porto Alegre, fevereiro de 2011

Prezado Cliente,

A DATACOM comunica o lançamento da versão 11.6.2 de firmware para a linha de produtos DmSwitch.

## Correções

- 41901 – *Backtrace httpd received signal 11* durante recuperação status via protocolos HTTP/HTTPS
- 43486 – *ARP Requests* não são enviados em VLAN com mais de uma porta *untagged*.
- 43795 – *Assertion failed 'pw\_mib\_cb -> pw\_cb=NULL'*
- 43775 – Falha em BGP após reboot em VRF diferente de 0.
- 38905 – Processos CLI não aparecem em *show cpu memory detail*

## Suporte à placas e compatibilidade

- As placas suportadas está listada abaixo.
  - ✓ MPU384
  - ✓ MPU512
  - ✓ ETH48GX H Series
  - ✓ ETH24GX H Series
  - ✓ ETH4x10GX H Series
  - ✓ ETH24GX+2x10GX H Series
  - ✓ ETH24GX L Series

## Procedimento de Atualização

- Na atualização de versões anteriores à 9.2 pode ser necessária a reconfiguração manual de parâmetros de protocolos L3, tais como OSPF e BGP.

Esta nova versão estará disponível a partir de fevereiro de 2011.

Contate o Suporte DATACOM enviando um email para [suporte@datacom.ind.br](mailto:suporte@datacom.ind.br) ou pelo telefone +55 51 3358 0122 e obtenha informações adicionais sobre funcionalidades suportadas, procedimentos de atualização e compatibilidade entre versões de firmware, módulos e acessórios.

Atenciosamente,

DATACOM