
**Solicitação de Esclarecimentos - P R E G Ã O E L E T R Ô N I C O N º.
97/2019/KAPPA/SUPEL/RO**

2 mensagens

Marcelo Trevisan <marcelo.trevisan@extremedigital.com.br>

3 de maio de 2019 15:51

Para: "supel.kappa@gmail.com" <supel.kappa@gmail.com>

Senhor Pregoeiro da SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE LICITAÇÕES - SUPEL/RO

A EXTREME DIGITAL CONSULTORIA E REPRESENTAÇÕES LTDA., sociedade empresária limitada, inscrita no CNPJ sob o nº 14.139.773/0001-68, com sede na [Avenida Dr. Chucuri Zaidan, 1550, Conj. 2308](#), na cidade de São Paulo, Estado de São Paulo, CEP: 04.711-130, vem, nos termos do subitem 4.1 do Edital do Pregão supra, tempestiva e mui respeitosamente na vossa presença, solicitar através deste ato, esclarecimentos quanto aos pontos abaixo elencados:

SWITCH GERENCIÁVEL L2 24 PORTAS RJ45 10/100/1000 + 2 PORTAS SFP+

n) Deve possuir performance wire-speed, non-blocking com taxa de encaminhamento de pacotes de no mínimo 6,5 Mpps (seis milhões e quinhentos mil pacotes por segundo) e matriz de comutação de no mínimo 8,8 Gbps (oito gigabits e oitocentos megabits por segundo);

A performance indicada no item não condiz com a capacidade do switch, sendo que 8,8Gbps por segundo e 6,5Mpps fatalmente trará oversubscription para o equipamentos, prejudicando enormemente sua performance. Assim, entendemos que o switch deve possuir no mínimo a performance wire-speed de 128Gbps e 95Mpps. Estamos correto em nosso entendimento?

SWITCH GERENCIÁVEL L3 24 PORTAS RJ45 10/100/1000 + 2 PORTAS SFP+

m) Deve possuir performance wire-speed, non-blocking com taxa de encaminhamento de pacotes de no mínimo 38 Mpps (trinta e oito milhões de pacotes por segundo) e matriz de comutação de no mínimo 48 Gbps (quarenta e oito gigabits por segundo);

A performance indicada no item não condiz com a capacidade do switch, sendo que 48Gbps por segundo e 38 Mpps fatalmente trará oversubscription para o equipamentos. Entendemos que o switch deve possuir no mínimo a performance wire-speed de 128Gbps e 95Mpps. Estamos correto em nosso entendimento?

SWITCH GERENCIÁVEL L3 48 PORTAS RJ45 10/100/1000 + 4 PORTAS SFP+

m) Deve possuir performance wire-speed, non-blocking com taxa de encaminhamento de pacotes de no mínimo 38 Mpps (trinta e oito milhões de pacotes por segundo) e matriz de comutação de no mínimo 48 Gbps (quarenta e oito gigabits por segundo);

A performance indicada no item não condiz com a capacidade do switch, sendo que 48Gbps por segundo e 38 Mpps fatalmente trará oversubscription para o equipamentos. Entendemos que o switch deve possuir no mínimo a performance wire-speed de 176Gbps e 130Mpps. Estamos correto em nosso entendimento?

Na certeza do vosso atendimento, agradecemos desde já.



Marcelo Trevisan
Consultor

Tel + 55 61 3329.6306

cel + 55 61 99296-7175

[marcelo.trevisan@](mailto:marcelo.trevisan@extremedigital.com.br)

extremedigital.com.br

www.extremedigital.com.br

supel comissão <supel.kappa@gmail.com>

6 de maio de 2019 09:29

Para: Marcelo Trevisan <marcelo.trevisan@extremedigital.com.br>

Bom dia!

Prezado licitante,

Acusamos recebimento do seu pedido de impugnação acerca do Pregão Eletrônico 097/2019/SUPEL/KAPPA.

[Texto das mensagens anteriores oculto]

Atenciosamente,

--

Róger Martins Cardoso

EQUIPE KAPPA/SUPEL/RO

Complexo Rio Madeira - Ed. Rio Pacaás Novos - 2º Andar

Porto Velho, Rondônia.

(69) 3212-9267