

Flávio Batista

Estado:

Respondido

Tipo de Solicitação:

Esclarecimento

Texto:

- **6.1.1.5. Deve permitir o controle de, no mínimo, 100 Pontos de Acesso pelo Access Point Master (Ponto de Acesso com a função de controlador na rede).?**

? A solução que pretendemos ofertar a gerência dos Pontos de Acesso está distribuída, através de protocolo colaborativo, entre todos os Pontos de acesso que compõem a rede wireless, ou seja, todos os pontos de acesso possuem as informações necessárias para a total gerência da rede wireless, portanto, totalmente independente de um Ponto de acesso com a função controlador de rede, o que torna a solução altamente resiliente, está certo nosso entendimento que esta característica da nossa solução wireless atende ao requisito acima?

- **6.1.1.34. Deve possuir LED?s indicativos do estado de funcionamento do equipamento**

? Os Pontos de acesso que compõe a solução que pretendemos ofertar possui 1(um) Led, com variação de cor que informa, conforme a cor, o status do Ponto de Acesso, alarmes, atividades da rede ethernet e wireless, está certo nosso entendimento que o Ponto de Acesso com 1 (um) led atende ao requisito acima?

- **6.1.2.1.9. possibilitar a importação de plantas baixas nos formatos gráficos (CAD, dwg, jpg, gif e png);**

? Solicitamos flexibilizar a exigência acima para permitir a ampla participação de vários fabricantes, acatando a sugestão de **formatos gráficos(CAD ou DWG ou JPG ou GIF ou PNG)**, visto que os formatos exigidos são facilmente convertidos entre si.

Licitação Relacionada:

Aquisição de dispositivos de conectividade de rede (ponto de acesso indoor), incluindo o fornecimento de licença de software

Resposta:

Prezada licitante,

agradecemos o seu contato. Abaixo, seguem seus questionamentos seguidos de nossas respostas.

Questionamento

- **6.1.1.5. Deve permitir o controle de, no mínimo, 100 Pontos de Acesso pelo Access Point Master (Ponto de Acesso com a função de controlador na rede).?**

? A solução que pretendemos ofertar a gerência dos Pontos de Acesso está distribuída, através de protocolo colaborativo, entre todos os Pontos de acesso que compõem a rede wireless, ou seja, todos os pontos de acesso possuem as informações necessárias para a total gerência da rede wireless, portanto, totalmente independente de um Ponto de acesso com a função controlador de rede, o que torna a solução altamente resiliente, está certo nosso entendimento que esta característica da nossa solução wireless atende ao requisito acima?

RESPOSTA

O Ponto de Acesso com a função de controlador na rede deve permitir o controle de, no mínimo, 100 Pontos de Acesso conforme item 6.1.1.5 do edital.

Questionamento

- **6.1.1.34. Deve possuir LED?S indicativos do estado de funcionamento do equipamento**

? Os Pontos de acesso que compõe a solução que pretendemos ofertar possui 1(um) Led, com variação de cor que informa, conforme a cor, o status do Ponto de Acesso, alarmes, atividades da rede ethernet e wireless, está certo nosso entendimento que o Ponto de Acesso com 1 (um) led atende ao requisito acima?

RESPOSTA

Correto, conforme item 6.1.1.34.

Questionamento

- **6.1.2.1.9. possibilitar a importação de plantas baixas nos formatos gráficos (CAD, dwg, jpg, gif e png);**

? Solicitamos flexibilizar a exigência acima para permitir a ampla participação de vários fabricantes, acatando a sugestão de **formatos gráficos (CAD ou DWG ou JPG ou GIF ou PNG)**, visto que os formatos exigidos são facilmente convertidos entre si.

RESPOSTA

A solução deve atender integralmente ao item 6.1.2.1.9.

Data da Resposta:

11/03/2020 - 16:15
