

## Re: Solicitação de Esclarecimentos - PE 102/2022 Registro de Preço Telefones IPs

Aline Hermes Klin <aline.klin@camtecnologia.com.br>

8 de setembro de 2022 11:18

Para: licitacao.passos@ifsuldeminas.edu.br

Cc: CAM TECNOLOGIA LTDA - ME <licitacao@camtecnologia.com.br>

Prezados, bom dia.

Gostaria de saber se vocês receberam o email abaixo e se já enviaram um retorno.

Busquei no site Compranet, sessão de esclarecimentos e nada consta. Também busquei em meus emails e não recebi nada sobre este assunto.

Continuo no aguardo de um retorno dos senhores.

Estou à disposição para maiores informações e esclarecimentos.

Obrigada.

Atenciosamente.



**ALINE HERMES KLIN**  
CONSULTORA COMERCIAL

21 3189-1050  
11-99600-8466  
c38f0c0f338dddbe  
aline.klin@camtecnologia.com.br

Nova América Offices - Bloco 9 - Torre 2000, Sala 408  
Del Castilho, Rio de Janeiro - RJ

Em qui., 1 de set. de 2022 às 10:41, Aline Hermes Klin <aline.klin@camtecnologia.com.br> escreveu:

Prezados, bom dia.

Estou analisando o Edital PE102/2022 e tenho algumas dúvidas nas quais gostaria de aproveitar a oportunidade de esclarecer com os Senhores.

Minhas dúvidas são:

- Item 1 - Aparelho Telefônico TIPO I, consta:
  - Pelo menos 5 memórias diretas programáveis;
  - Modelo Referência: Yealink SIP T31G ou superior.
    - Este modelo SIP T31G possui 4 teclas que podem ser programáveis, localizadas logo abaixo da tela de LCD. E também possui 2 teclas, com led vermelho/verde, nas quais também podem ser programáveis.
      - *Está correto considerar as 4 teclas + 1 tecla com Led para atender esta especificação de "pelo menos 5 memórias diretas programáveis"? Se não estiver por favor, me deem mais informações para eu poder apresentar o modelo de telefone mais próximo ou exato que vocês estão buscando.*
- Item 4 - Aparelho Telefônico SEM FIO TIPO III, consta:
  - Suporte de pelo menos 2 contas VoIP | Compatível com Asterisk 1.8 ou superior | Porta RJ45 Fast TELEFONE SEM FIO Ethernet 10/100 Mbp/s Codecs de áudio: G.722, G.711, G.729, G.726 Suporte a SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) | Configuração de rede Estática, DHCP ou PPPoE Fonte de alimentação bivolt automática: Entrada: 100 a 240 Vca-60Hz | Padrão de Comunicação sem fio DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunication) | Handset com suporte a viva-voz (speakerphone) | Suporte a mais de um Handset por base | Base para carregamento com alimentação bivolt automática: Entrada: 100 a 240 Vca 60 Hz.

- *Está correto entender que se trata de um Telefone SEM FIO + Base DECT? E está Base DECT pode suportar pelo menos 5 Telefones SEM FIO do mesmo modelo e fabricante?*
- *Está correto entender que este Telefone SEM FIO não será instalado/configurado em uma Base DECT já existente e em funcionamento no Instituto?*

Aguardo o retorno dos Senhores para poder dar andamento na proposta.

**Por favor acuse o recebimento deste email.**

Estou à disposição para maiores informações e esclarecimentos.

Obrigada.

Atenciosamente.

**ALINE HERMES KLIN**  
CONSULTORA COMERCIAL

21 3189-1050  
11-99600-8466  
c38f0c0f338dddbe  
aline.klin@camtecnologia.com.br

Nova América Offices - Bloco 9 - Torre 2000, Sala 408  
Del Castilho, Rio de Janeiro - RJ

---

## Re: Solicitação de Esclarecimentos - PE 102/2022 Registro de Preço Telefones IPs

---

**Setor de Licitações (Passos) <licitacao.passos@ifsuldeminas.edu.br>**

12 de setembro de 2022 08:22

Para: Aline Hermes Klin <aline.klin@camtecnologia.com.br>

Prezada Aline, bom dia!

Segue a resposta, do setor técnico/requisitante responsável, ao seu pedido de esclarecimento.

Item 1

Entendimento correto, será aceito telefone voip com 4 teclas + 1 tecla com Led.

Item 4

Está correto considerar as 4 teclas + 1 tecla com Led para atender esta especificação de "pelo menos 5 memórias diretas programáveis"?

Sim

Está correto entender que se trata de um Telefone SEM FIO + Base DECT? E esta Base DECT pode suportar pelo menos 5

Telefones SEM FIO do mesmo modelo e fabricante?

Sim

Está correto entender que este Telefone SEM FIO não será instalado/configurado em uma Base DECT já existente e em

funcionamento no Instituto?

Sim

Agradecemos o contato

Atenciosamente,

[Texto das mensagens anteriores oculto]

**Esclarecimento** 12/09/2022 08:35:51

Prezados, bom dia. Estou analisando o Edital PE102/2022 e tenho algumas dúvidas nas quais gostaria de aproveitar a oportunidade de esclarecer com os Senhores. Minhas dúvidas são: Item 1 - Aparelho Telefônico TIPO I, consta: Pelo menos 5 memórias diretas programáveis; Modelo Referência: Yealink SIP T31G ou superior. Este modelo SIP T31G possui 4 teclas que podem ser programáveis, localizadas logo abaixo da tela de LCD. E também possui 2 teclas, com led vermelho/verde, nas quais também podem ser programáveis. Está correto considerar as 4 teclas + 1 tecla com Led para atender esta especificação de " pelo menos 5 memórias diretas programáveis "? Se não estiver por favor, me deem mais informações para eu poder apresentar o modelo de telefone mais próximo ou exato que vocês estão buscando. Item 4 - Aparelho Telefônico SEM FIO TIPO III, consta: Suporte de pelo menos 2 contas VoIP | Compatível com Asterisk 1.8 ou superior | Porta RJ45 Fast TELEFONE SEM FIO Ethernet 10/100 Mbp/s Codecs de áudio: G.722, G.711, G.729, G.726 Suporte a SIPv1(RFC2543), v2 (RFC3261) | Configuração de rede Estática, DHCP ou PPPoE Fonte de alimentação bivolt automática: Entrada: 100 a 240 Vca-60Hz | Padrão de Comunicação sem fio DECT (Digital Enhanced Cordless Telecommunication) | Handset com suporte a viva-voz (speakerphone) | Suporte a mais de um Handset por base | Base para carregamento com alimentação bivolt automática: Entrada: 100 a 240 Vca60 Hz. 09/09/2022 07:48 E-mail de Instituto Federal do Sul de Minas Gerais - Re: Solicitação de Esclarecimentos - PE 102/2022 Registro de Preço Te... <https://mail.google.com/mail/u/0/?ik=a0219c395a&view=pt&search=all&permmsgid=msg-f%3A1743411440517199406&simpl=msg-f%3A1743411...> 2/2 Está correto entender que se trata de um Telefone SEM FIO + Base DECT? E está Base DECT pode suportar pelo menos 5 Telefones SEM FIO do mesmo modelo e fabricante? Está correto entender que este Telefone SEM FIO não será instalado/configurado em uma Base DECT já existente e em funcionamento no Instituto? Aguardo o retorno dos Senhores para poder dar andamento na proposta. Aline Hermes Klin

**Resposta** 12/09/2022 08:35:51

Prezada Aline, bom dia! Segue a resposta, do setor técnico/requisitante responsável, ao seu pedido de esclarecimento. Item 1 Entendimento correto, será aceito telefone voip com 4 teclas + 1 tecla com Led. Item 4 Está correto considerar as 4 teclas + 1 tecla com Led para atender esta especificação de "pelo menos 5 memórias diretas programáveis"? Sim Está correto entender que se trata de um Telefone SEM FIO + Base DECT? E esta Base DECT pode suportar pelo menos 5 Telefones SEM FIO do mesmo modelo e fabricante? Sim Está correto entender que este Telefone SEM FIO não será instalado/configurado em uma Base DECT já existente e em funcionamento no Instituto? Sim Atenciosamente, Jussara Alves Monteiro - Pregoeira

Fechar