

Khomp destacará os lançamentos de seu portfólio durante a Futurecom 2018

Com novidades organizadas por áreas de atuação, empresa catarinense confirma sua participação na maior feira de tecnologia da América Latina

São Paulo, setembro de 2018 - A Khomp, especialista em equipamentos para centrais de comunicações públicas e privadas, levará à 20ª edição da Futurecom o seu consagrado portfólio. Neste ano, a empresa catarinense ocupará o stand G15 (que conta com um espaço de exposição de 77 m², o dobro do ano anterior), e apresentará ao público visitante uma série de lançamentos organizados em áreas de atuação:

- **Provedores de Serviço de Internet (ISPs)**

Destaque na exposição, a linha de equipamentos voltada para o fornecimento de internet 4G (LTE) vem com novos modelos das estações rádio base e CPEs para captação do sinal. Para os provedores de serviço de internet (ISPs), representará novas oportunidades de negócios, uma vez que a facilidade de provisão e instalação dos equipamentos (frente às necessidades de internet via fibra) é o principal trunfo desse modelo, que só se limita à imaginação do empreendedor.

- **Operadoras**

A Khomp fará o pré-lançamento de novas funcionalidades nos User Media Gateways (UMG) da companhia. Além de agregar os benefícios da tecnologia SBC, esses aparelhos agora serão *zero touch provisioning*, ou seja, para sua instalação, basta conectá-lo à energia e ao servidor, eliminando a necessidade de o instalador de campo configurar o equipamento em cada cliente.

- **Cenários Corporativos**

A linha UMG também apresentará novidades exclusivas para esse mercado. Uma delas é o aplicativo *call back*, cujo funcionamento é semelhante ao *click to call* de alguns softwares de mensagem instantânea - o que garante mais controle de custos no consumo e disposição de equipamentos. Somam-se a isso os recursos de sobrevivência e *zero touch provisioning*, que no contexto corporativo se destacam pela praticidade do equipamento, tanto para o contratante como ao integrador.

- **IoT**

No ano passado, a Khomp apresentou suas ideias e direcionamentos. Para este ano, a empresa traz o fruto desse trabalho: a versão definitiva do ITG 200. O aparelho, que estará em exposição na Futurecom 2018, é capaz de ler e transmitir em LoRa e IEEE 802.15.4, garantindo maior dinamismo aos projetos de IoT. A empresa também apresentará os nodes de leitura desses protocolos, que passam a compor sua linha de endpoints, e cenários de aplicação prática desses equipamentos, com cases na Indústria, Agronegócio e Smart Cities.

- Soluções Khomp

Outro destaque do estande será o novo portfólio de soluções baseadas em software Khomp. Entre as novidades, está o lançamento do Manager One (que centraliza no *core* todo o fluxo das chamadas, possibilitando que o gestor tenha toda visibilidade e controle da operação em uma única plataforma, em tempo real), a apresentação do vSBC One e do Insight! (que foi recentemente atualizado e tornou-se também compatível com Asterisk).

Sobre a Khomp

Fundada em 1996, a Khomp tem sede em Florianópolis (SC) e tem como missão desenvolver e fornecer produtos para o mercado de telecomunicações, aliando flexibilidade e eficiência, seja nas tecnologias que desenvolve ou no relacionamento com seus stakeholders. Reconhecida pela busca constante de resultados positivos, a Khomp é focada em atitudes inovadoras e criativas, e desde sua criação dedica-se ao desenvolvimento de soluções de convergência entre computador e telefonia, sempre com o compromisso de entregar produtos de qualidade, que inspirem confiabilidade, e que apresentem alto desempenho. Acesse: www.khomp.com.

Nota aos editores (não publicável).

Para informações adicionais e pedidos de imprensa:

Carol Herling - Public Relations | midiaria.com

carol.herling@midiaria.com

Tel.: (11) 2729-8617 / (11) 94029-1116

www.midiaria.com