

Plataforma de Core de Rede que amplia sua conectividade em Redes privativas 4G/5G FWA.

O C2n é uma plataforma de Core de Rede Convergente 4G/5G de arquitetura aberta que tem como objetivo aumentar a conectividade de redes privativas e serviços FWA, levando para as operadoras maior flexibilidade e escalabilidade.

Benefícios



Suporte Local NI, N2 e N3 e Roadmap de produto.



Compatibilidade com dispositivos IoT (CAT-M/NB IoT).



Permite voz sobre LTE (voLTE).



Arquitetura de alta disponibilidade com opção de operação com componentes redundantes.



Todo o gerenciamento pode ser realizado remotamente, utilizando-se núvens públicas ou privadas e otimizando o tempo operacional.



Arquitetura de software aderente a padrão 3GPP.



Usabilidade e instalação automação: atualização е simplificadas (Just-one-click).



Arquitetura em padrões abertos que permite a convergência com outros produtos/componentes do CPQD e/ou outros fornecedores.



agnóstica e modular, sem dependência Solução vendedores específicos, totalmente flexível à necessidade do cliente.



Gerenciamento eficiente da infraestrutura de rede com recursos de gerência e configuração, proporcionando maior agilidade na criação de novos serviços e na gestão de KPIs.