

C2n

Plataforma de Core de Red que amplía sua conectividade en Redes privadas 4G/5G FWA.

C2n es una plataforma de core de Red Convergente 4G/5G de arquitectura abierta que tiene el objetivo de aumentar la conectividad de redes privadas y servicios FWA, brindando a los operadores una mayor flexibilidad y escalabilidad.

Benefícios



Soporte local NI, N2 y N3 y 600 Roadmap de producto.



Compatibilidad con dispositivos IoT (CAT-M/NB IOT).



Permite voz sobre LTE (VoLTE).



Arquitectura de alta disponibilidad con opción de operar con componentes redundantes.



Toda la gestión puede realizarse en forma remota, usando nubes públicas o privadas y optimizando el tiempo operativo.



Arquitectura de software que cumple con el estándar 3GPP.



Usabilidad y automatización: instalación y actualización simplificadas (solo un clic).



MI Arquitectura en estándares abiertos que permiten la convergencia con otros productos/componentes de CPQD u otros proveedores.



Solución agnóstica y modular, sin dependencia de proveedores específicos, totalmente flexible según la necesidad del cliente.



Gestión eficiente de la infraestructura de red con recursos de gestión y configuración, proporcionando una mayor agilidad en la creación de nuevos servicios y en la gestión de KPI.

Descubre más:

<https://www.cpqd.com.br/solucoes/c2n>

C2n