

Telefonica

LTE Nano

Comunicaciones 4G críticas
para cualquier escenario

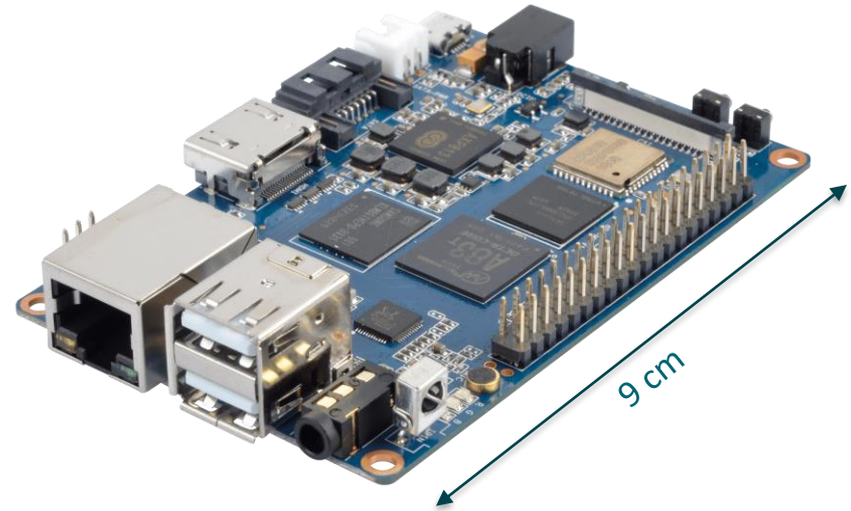
Telefónica S.A.



Una red 4G en un dispositivo de 40 gramos

Una red LTE que encaja en cualquier parte

- En Telefónica España hemos probado con éxito la implementación de una red móvil 4G en un hardware mínimo, incluyendo comunicaciones de voz y datos.
- Esta innovación posibilitará un nuevo conjunto de servicios 4G exclusivos para pymes, tiendas, almacenes, etc. así como para equipos tácticos de emergencia, en donde las necesidades de comunicaciones portables y de calidad garantizada están creciendo.



Tres escenarios de ejemplo para LTE Nano



WE CHOOSE IT ALL_



Telefonica

LTE Nano para Emergencias



Comunicaciones 4G portables para Equipos de Rescate



WE CHOOSE IT ALL

LTE Nano para tiendas



Acceso de calidad 4G para las intranet de tiendas

Comunicaciones inalámbricas libres de interferencias

- El entorno de Retail utiliza comunicaciones inalámbricas en muchas aplicaciones: TPVs, cartelería digital, uso de aplicaciones de ventas, gestión y supervisión desde tablets, cámaras de seguridad, etc.
- Nuestros clientes dicen que WiFi esta demostrando no ser fiable al 100%, debido a la saturación del espectro WiFi y el exceso de interferencias.
- El acceso licenciado 4G proporciona el acceso a todas esas aplicaciones con calidad garantizada, calidad en el servicio y libre de interferencias.

Comunicaciones en grupo



Apps de Ventas



TPV



LTE Nano



Video vigilancia



Cartelería Digital

LTE Intranets para Pymes



LTE
Intranet



Acceso 4G exclusivo para Oficinas

4G exclusivo para pequeña empresa

- El entorno de oficinas sufre igualmente de un entorno WiFi interferido a la hora de acceder a sus redes locales, especialmente cuando están en el centro de ciudades o entornos muy poblados.
- Las soluciones de gran empresa no siempre son aplicables al entorno de Pymes.
- LTE Nano puede ofrecer comunicaciones privadas 4G , con toda la calidad de servicio y seguridad del estándar LTE, pero con el dimensionamiento adecuado para pequeña empresa.

Comunicaciones
en grupo



Acceso LTE Privado a datos y
servicios de la Intranet
del cliente

LTE Nano



Videovigilancia y
sensorización



Soporte de alta concurrencia
de dispositivos inalámbricos,
sin pérdida de calidad.

Telefonica

