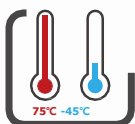


WALRUS

LoRaWAN - Outdoor Gateway





Con IP67 a prueba de agua y protección contra sobretensiones de 10kA, Walrus LoRaWAN-Outdoor Gateway reside en entornos exteriores hostiles sin temores.

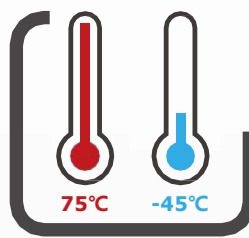
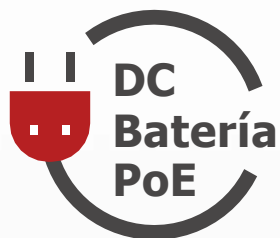


LoRa[™]

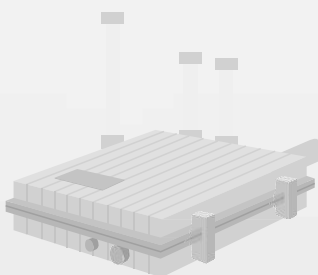
- Alta sensibilidad: -140dBm@300bps
- Chip Semtech con múltiples canales :
 - 8 canales multi-SF normales
 - 16 canales multi-SF normales
- Medio dúplex o dúplex completo opcional
- Ganancia de antena LoRaWAN: 2dBi




SEMTECH
SX1301



- Compatible con PoE IEEE 802.3af/at
- Temperatura de funcionamiento: -40 °C a +75 °C
- Fuente de alimentación: toma de CC, PoE y batería interna LiFePO4
- Hasta 4 horas de duración con batería de respaldo
- Soporte de batería de ácido cargada con paneles solares



-40°C

75°C

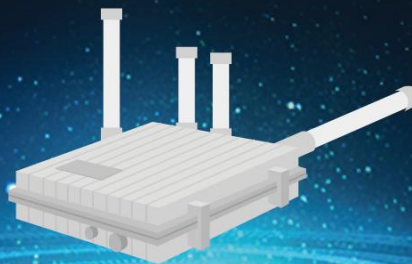




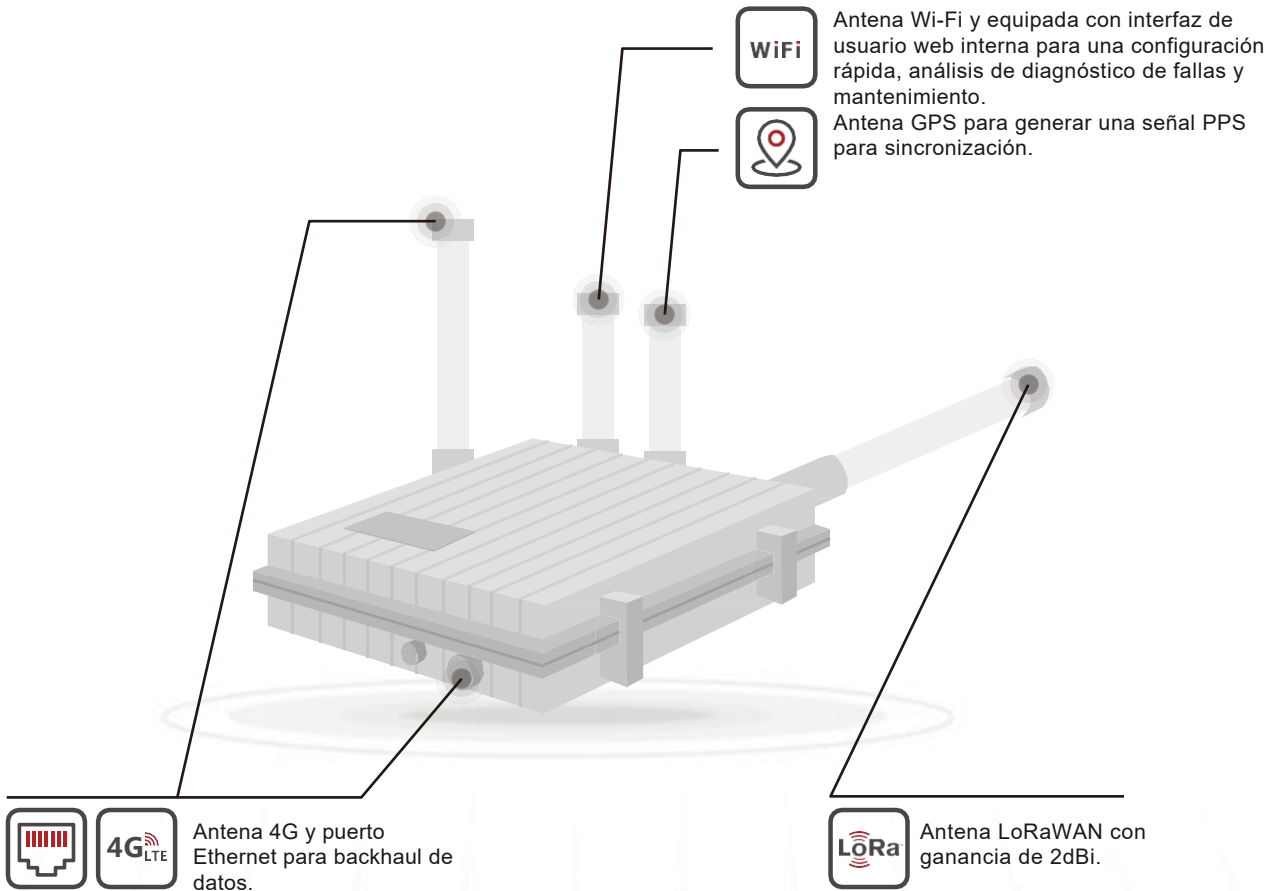
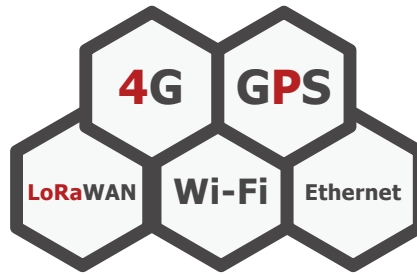
Upto
5000 devices



LoRa™



*The real capacity of the gateway depends on the frequency at which the end-devices uplink and downlink



《《 POR QUÉ ELEGIR BOVE TECHNOLOGY 》》

Cuando se trata de la medición del caudal de agua, Bove es el de mayor excelencia. Y queremos explicar por qué debe confiar en nosotros cuando decimos que elegir un producto Bove equivale a elegir confiabilidad. En nuestra planta de fabricación, encontrará un equipo dedicado de investigación y desarrollo que nos brinda la capacidad de enfrentar sus necesidades y desafíos locales de frente, independientemente del tamaño o los requisitos. Y gracias a nuestros laboratorios internos e ingenieros altamente calificados, podemos desarrollar productos innovadores y fáciles de usar más rápido que nunca. Una capacidad de fabricación que alcanza millones de unidades en nuestra planta asegurando la entrega a tiempo, y mientras tanto Bove asegura el más alto nivel de calidad y confiabilidad a través de estándares como ISO 9001 e ISO 14001.....