



Distribuido por



PUNTOS DESTACADOS:

- Sin cable antena, sin pérdidas.
- Radio Largo Alcance
- Robusto, acabado en fibra vidrio.

INTERFACES:

- Wlink, Radio modems ICM 3G.
- RCBUS.

PROTOCOLOS:

- Unibus I 2W WTU.
- RCBUS.
- ACL. Lenguaje Comandos ALPHA.

APLICACIONES:

- Repetidor.
- Monitorización Industrial y control.
- Smart Metering (AMR/AMI).
- Alarmas y sistemas de seguridad.
- Control Accesos.
- Redes de sensores wireless.
- Mini BTS (Base Station).

CONECTIVIDAD:

- Pc, uC, Arduino, Raspberry, etc.
- Equipos DMD con OSD ALPHA.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

- Frecuencia: 869 - 915Mhz.
- Rango: Hasta 100Km.
- Potencia: 500mW.
- Sensibilidad: -115dBm.
- Ganancia: 5dBi.
- Alimentación: 3,7V / 0,8A.



www.dmd.es