



Netvox R718X

Es un sensor LoRaWAN para medir distancia/nivel sin contacto usando ultrasonido, incorporando además temperatura (NTC) y alarma por inclinación para monitoreo básico de condición e instalación en terreno.

Características Principales

- Medición de distancia por ultrasonido en rango 0,20 a 3,5 m.
- Medición de temperatura (NTC) con alarmas por umbral.
- Protección IP66 para instalación en exterior.
- Alimentación por 2× baterías ER14505 (3,6 V).

Especificaciones Técnicas

Parámetro	Detalle
Variables medidas	Distancia (ultrasonido) + temperatura (NTC)
Distancia de detección	0,20 a 3,5 m
Zona ciega	0 a 0,20 m
Precisión distancia	±0,12 m (referencia de prueba con cartón)
Temperatura	-40 a 55 °C; precisión ±3 °C
Alimentación	2 × ER14505 3,6 V
Voltaje de operación	3,1 a 3,65 VDC