



NRX-WCP

Pulsador manual de alarma estanco vía radio en red Mesh de Agile.
Incluye 4 pilas CR123A



Características

- Pulsador manual de alarma vía radio alimentado por batería.
- Compatible para su uso con la pasarela NRX-GATE.
- Pulsador manual de alarma estanco y resistente al agua, combinado con un transceptor RF inalámbrico.
- Tensión de alimentación: 3,3 V Corriente máx. DC.
- Corriente en reposo: 120 μ A@ 3VDC (en funcionamiento normal).
- Corriente máx. LED rojo: 2mA.
- Tiempo de resincronización: 35s (tiempo máx. para funcionamiento normal desde encendido del equipo).
- Baterías: 4 X Duracell Ultra123.
- Vida útil de las baterías: 4 años a 25°C.
- Radio frecuencia: 865-870 MHz.
- Tensión de salida radio frecuencia: 14 dBm (máx.).
- Alcance: 500m (al aire libre).
- Índice de protección: IP67.
- Dimensiones: 94 x 99 x 71 mm.
- Peso: 0,318 Kg (baterías incluidas).

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/nrx-wcp-pulsador-manual-de-alarma-estanco-via-radio-en-red-mesh-de-agile-incluye-4-pilas-cr123a-11619>