



M200F-RF

Repetidor vía radio Mesh. Incluye 4 pilas CR123A. Requiere base B501RF



Características

- Repetidor vía radio.
- Requiere base B501RF.
- Tiempo de resincronización: 35s
- Radiofrecuencia: 865-870 MHz;
- Potencia de salida vía radio: 14dBm (máx)
- Alcance: 500m (valor en aire libre)
- Alimentación: 4 Baterías tipo CR123A.
- Tensión de alimentación: 3,3 V corriente continua máx.
- Corriente en reposo: 120 μ A@ 3V (típica en el modo de funcionamiento normal)
- Corriente máx LED rojo: 4mA
- Duración de las pilas: 4 años a 25°C
- Dimensiones: 102 x 52 mm (con base B501RF).
- Peso: 181g.

<https://www.ibdglobal.com/shop/product/m200f-rf-repetidor-via-radio-mesh-incluye-4-pilas-cr123a-requiere-base-b501rf-18279>