

## Características técnicas

### Receptor doBBox G15



### Datos generales

Medidas	57 x 57 x 25 mm (sin antena)
Peso	50 gr (sin antena)
Bluetooth/BLE (Frecuencia)	v4.2 BR/EDR y BLE (2402-2480 MHz)
Comunicación inalámbrica	IEEE 802.11 b/g/n (2412-2472 MHz)
Comunicación por cable	IEEE 802.3u Fast-Ethernet (10/100 Mbps)
Antena	2.4GHz externa, enroscable
Alimentación eléctrica	Micro USB (5V/1A) o PoE (802.3at/af) ⚠ (No utilizar ambos de forma simultánea)
Enrutamiento IP	Se obtiene mediante DHCP, necesario
Distancia máxima recomendada de cobertura	15 metros
Temperatura de operación	0 - 40 °C
Humedad de operación	5% - 95% (sin condensación)
Compatible con 802.11ac (Wi-Fi 5Ghz)	NO

### Certificaciones

Radio Frecuencia	FCC/CE-RED/IC/TELEC/KCC/SRRC/NCC
Wi-Fi	Wi-Fi Alliance
Bluetooth	BOB
Green	RoHS/REACH

### Homologado: Certificación CE

Requerimientos esenciales	Normas aplicadas
Seguridad	EN 60950-1: 2006 + A11: 2009 + A1: 2010 + A12: 2011 + A2: 2013
Salud	EN 62311: 2008
EMC	EN 301 489-1 V2.2.0 (2017-03) EN 301 489-17 V3.2.0 (2017-03)
Radio	EN 300 328 V2.1.1 (2016-11)