

# BB 100

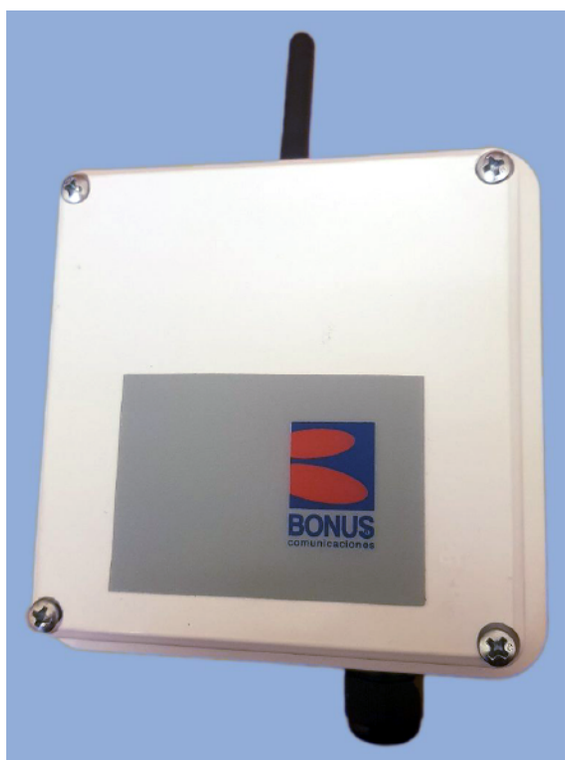
## Módulo base de comunicaciones

Este dispositivo es la estación receptora y transmisora de datos desde los sensores/actuadores remotos.

Permite acceder a la misma desde un móvil o tablet mediante la red WiFi que genera la misma base.

No necesita internet para funcionar pero de existir una red wifi con internet la base se conecta a esa red y la información pasa a la nube permitiendo operarla desde cualquier lugar.

Con la App BonusDom desde dicho celular o tablet se pueden ver los datos recibidos desde los sensores y además enviar comandos a los actuadores. Este dispositivo permite la recepción y transmisión de datos desde otros dispositivos IOT y además permite acceder a la App "BonusDom" (desde un celular o tablet) para ver los datos recibidos y enviar acciones.



## Especificaciones

Caja estanca (IP65) de 110mm x 110mm x 60mm  
Peso: 220gramos

Alimentación: 7Vcc a 18Vcc (120mA)

Entrada: 1 digital o analógica (0Vcc 3,3Vcc)  
o (botón externo)

Salida: 1 contacto NA (Max 20Vcc 2A)  
Conexión: 1 Serial (3,3Vcc)

RF Frecuencia: 902MHz a 928MHz

Wifi Protocolos 802.11 b/g/n (HT20)  
Wifi Rango Frecuencia 2.4 GHz ~ 2.5 GHz



**BONUS**  
comunicaciones

Bonus Comunicaciones S.R.L.

Ramón L. Falcón 2358, (C1406GNV)

Tel: + 54 11 5219 4552

Buenos Aires, Argentina.

ventas@bonuscom.com.ar

[www.bonus.com.ar](http://www.bonus.com.ar)