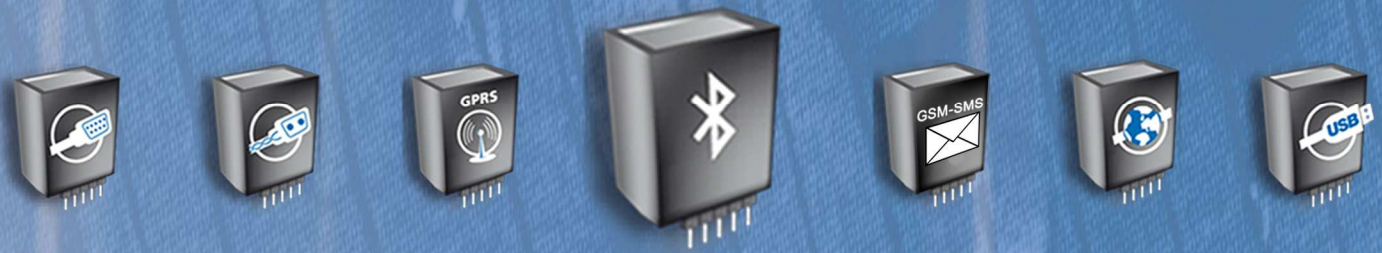


Módulos de comunicación digital



Bluetooth Communication module

Hoja técnica del módulo

Especificaciones

| | |
|------------------------------|--------------------|
| Nombre: | Bluetooth |
| Dimensiones: | 3,3 x 2,3 x 1,4 cm |
| Peso: | 7g |
| Accesorios incluidos: | Antena y cable |

Especificaciones eléctricas

| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| VCC a tierra: | 3,3V DC |
| Corriente de alimentación: | 120 mA |
| Baud Rate: | Max. 460.8 kbaud/s |
| Carrier Frequency: | 2,402 - 2,480 GHz |
| Rango: | 100m (clase 1) |
| Rango de temperatura: | Desde -20 a +70°C |

Características

Facil conexión sin cables para cortas distancias.

Fotografías



Aplicaciones

Control sin cable y comunicación entre transmisor y sistema PC o PLC. Cualquier sistema que requiera comunicación Bluetooth.

Uso del módulo



Una condición debe ser cumplida por el módulo Bluetooth para ser capaz de trabajar correctamente: la velocidad del protocolo de comunicación MODBUS debe ser ajustada a 19200Bd, Parity none, 1 stop bit. Si hay alguna diferencia de ajuste no se efectuará comunicación.