





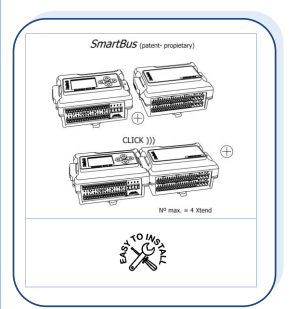




	Característi	cas Generales	
Alimentación	8v30Vdc (6W-10W dependiendo de funcionalidad y extensiones)		
Conectividad	Ethernet 1Gbp/s 802.3bp	Single Port Ethernet 100Mbit/s 802.3bw	WIFI 5G / 2.4G
SmartBus _(patentado)	Bus lateral de expansión (hasta 4 módulos Xtend)		
WIFI Access Point	Acceso directo webser configuración		
Comunicaciones	RS485 HDMI	RS232 USB 2.0	RS232(consola)
Entradas/salidas	8 entradas /salidas digitales		1 salida alimentaciói auxiliar (5V @ 300mA)
SO / procesador	Debian 12 Distribución certificada en seguridad – anti intrusiva		4 Cores ARM® Cortex®-A53 (1.4GHz)
Memoria RAM / eMMC	2GB		16GB
RF LongNet 2.0* [N]	433MHz@10mW / 869MHz (EU)-915MHz(US) @25mW RX sensibilidad -124dBm		



SenNet BMs es una solución de software sencilla, potente y escalable para visualizar y controlar los sistemas de automatización de edificios.



^{*}Integración bajo desarrollo