



Descripción	Código	Modelo
-------------	--------	--------

EQUIPOS DE RED



HUB LITE

Equipo Concentrador Wi-Fi / Bluetooth – RF. Conexión de máximo 26 equipos remotos. Incluye alimentador externo 230 VCA / 5 VCD.

SMHUB512B8P

HUB512B8P



HUB

Equipo Concentrador Wi-Fi/ETH/Bluetooth – RF. Sin límite de conexión remota de equipos. Incluye alimentador externo 230 VCA / 5 VCD.

SMHUB412B8P

HUB412B8P



REP

Equipo Repetidor RF. Se alimenta mediante un panel solar integrado en el equipo. Sin límite de conexión remota de equipos. Incluye soporte para su fijación.

SMREP006B8P

REP006B8P

PROGRAMADORES



SBP 01 01 L

Equipo programador con 1 salida Latch. Se alimenta con 2 pilas AA. Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth). Entrada de sensor local (sólo para BLE).

SMSBP110B8P

SBP110B8P



SBP 01 02 L

Equipo programador con 2 salidas Latch. Se alimenta con 2 pilas AA. Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth). Entrada de sensor local (sólo para BLE).

SMSBP120B8P

SBP120B8P



SBP 01 04 L

Equipo programador con 4 salidas Latch. Se alimenta con 2 pilas AA. Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth). Entrada de sensor local (sólo para BLE).

SMSBP140B8P

SBP140B8P



SBP 01 06 L

Equipo programador con 6 salidas Latch. Se alimenta con 2 pilas AA. Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth). Entrada de sensor local (sólo para BLE).

SMSBP160B8P

SBP160B8P



Descripción

Código

Modelo

PROGRAMADORES

SBP 02 01 L



Equipo programador de 1 salida Latch, con entrada para contador. Se alimenta con 2 pilas AA (incluidas). Entrada para contador universal (contacto libre de tensión). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP210B8P

| SBP210B8P

SBP 02 02 L



Equipo programador de 2 salidas Latch, con entrada para contador. Se alimenta con 2 pilas AA (incluidas). Entrada para contador universal (contacto libre de tensión). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP220B8P

| SBP220B8P

SBP 02 04 L



Equipo programador de 4 salidas Latch, con entrada para contador. Se alimenta con 2 pilas AA (incluidas). Entrada para contador universal (contacto libre de tensión). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP240B8P

| SBP240B8P

SBP 01 01 S



Equipo programador de 1 salida Latch. Se alimenta mediante un panel solar integrado en el equipo. Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP116B8P

| SBP116B8P



Descripción

Código

Modelo

PROGRAMADORES



SBP 00 04

Equipo programador con 4 salidas de 24 VCA. Se alimenta con un alimentador externo 230/24 VCA (incluido). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP052B8P

| SBP052B8P



SBP 00 08

Equipo programador con 8 salidas de 24 VCA. Se alimenta con un alimentador externo 230/24 VCA (incluido). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP092B8P

| SBP092B8P



SBP 00 12

Equipo programador con 12 salidas de 24 VCA. Se alimenta con un alimentador externo 230/24 VCA (incluido). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP0D2B8P

| SBP0D2B8P



SBP 02 04

Equipo programador con 4 salidas de 24 VCA y entrada para contador de pulsos + sensor. Se alimenta con un alimentador externo 230/24 VCA (incluido). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP252B8P

| SBP252B8P



SBP 02 10

Equipo programador con 10 salidas de 24 VCA y entrada para contador de pulsos + sensor. Se alimenta con un alimentador externo 230/24 VCA (incluido). Apto para la arquitectura HUB (RF) y la arquitectura BLE (Bluetooth).

SMSBP2B2B8P

| SBP2B2B8P