

» **TABLETA ELECTRONICA PARA OPERADORES A 24VDC MARCA GENIUS MOD.BRAIN 15, SPRINT M24.**

Brain 15

- Con transformador en contenedor estanco.

Código
6100263



KIT BATERIA
Con tarjeta de recarga.

Cód. 390923



TARJETA INTERFAZ BUS
Para conexión fotocélulas tradicionales.

Cód. 6100236



G-WAY
BUS

ENV
PATENT

Tensión de alimentación (Vac)	115V (+6% -10%) 60 Hz
Tensión alimentación central (Vdc)	24 nominal
Potencia absorbida (W)	4
Carga máx. motor (W)	150 x 2
Corriente máx. accesorios (mA)	250
Corriente máx. accesorios BUS (mA)	400
Temp. de funcionamiento (°C)	-20 °C +55 °C
Fusibles de protección	F1 = autorregenerable; F2 = T2A-250V o T4A-120V
Lógicas de funcionamiento	Automática/Automática "paso a paso"/Semiautomática/ Semiautomática "paso a paso"/Semiautomática B/Hombre presente
Tiempo de pausa	Variable en función del aprendizaje (máx. 10 min)
Entradas en regleta de bornes	Open A, Open B, Stop, BUS G-WAY (I/O)
Entradas a conector	Alimentación/Batería/Módulo radio 3 pin
Salidas en regleta de bornes	Motores/Destelladores/Alimentación accesorios/Electrocerradura/Contacto luz de servicio (90 s fijo)
Funciones programables	Lógicas/Velocidad/Antiviento/Soft touch/Golpe de ariete
Funciones aprendizaje	Tiempo de pausa, retardo 2a hoja en cierre

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
GN-00102-00	6100287	BRAIN15	TABLETA ELECT 2M BRAIN 15 24VDC 115V
FA-00528-00	390923	XBAT24	BATERIA D/RESPAL D/EMERGE XBAT24 B680H



24 V

Sprint M24

- Integrada en los motorreductores Blizzard 400 C ENC y Blizzard 800 C ENC.

Código
6020664

Tensión de alimentación (Vac)	230 (+6% -10%) 50 Hz
Fusible F1	2,5 A T
Carga máx. accesorios (mA)	500
Destellador	24Vdc - 15W
Temperatura ambiente de funcionamiento (°C)	-20 +55
Lógica de funcionamiento	Semiautomática/Semiautomática paso-paso/Automática/Automática paso-paso/Automática de seguridad/Semiautomática B/Hombre presente
Tiempo de trabajo	Programable (de 0 a 9 min y 50 s)
Tiempo de pausa	Programable (de 0 a 9 min y 50 s)
Fuerza de empuje	Regulable en 50 niveles
Entradas en regleta de bornes	Open/Open parcial/Stop/Alimentación de red/Bus G-WAY
Salidas en regleta de bornes	Destellador/Luz testigo 24 V cc/Salida programable/Motor
Conector rápido	Batería/3 pines para módulo receptor Genius RQFZ/Encoder
Programación	3 teclas y pantalla, modo sencillo y completo
Funciones programables Modo sencillo	Lógicas de funcionamiento/Tiempo pausa/Fuerza de empuje/Velocidad durante la apertura/Velocidad durante el cierre/Deceleración durante la apertura/Deceleración durante el cierre/Master-Slave
Funciones programables Modo completo	Intermitencia previa/Lógica dispositivos de seguridad/Apertura parcial/Tiempo de trabajo/Velocidad de deceleración/Salidas/Entradas Open parcial y Stop (Bordes)

CÓDIGO	SKU	MODELO	DESCRIPCIÓN
GN-00106-00	6020665	SPRINT M24	TABLETA ELECT 1M SPRINT M24 24VDC 115V



Versión Digital.

(229) 461-7028



portonesautomaticos@adsver.com.mx
portonesautomaticos@prodigy.net.mx



V07.21