

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

### Brain 15

- Con transformador en contenedor estanco.

Código  
6100263



**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



KIT BATERÍA  
Con tarjeta de recarga.

Cód. 390923



TARJETA INTERFAZ BUS  
Para conexión fotocélulas tradicionales.

Cód. 6100236

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