

# S-PARK

**Barrera de uso intensivo para accesos de asta 6 m para aplicación residencial, industrial y comercial.**

**24V**

Estructura muy robusta en acero pintado, equipada con alojamientos para sensores.  
Finales de carrera mecánicos ajustables.  
Placa de anclaje completa de herramienta para fijación al piso.  
Señalización destellante LED integrada en la estructura de la barrera.  
Asta con goma anti-shock con posibilidad de incorporar una luz LED roja/verde.  
Montaje universal, sin versión derecha o izquierda.  
Desbloqueo manual práctico por llave y microswitch de seguridad.  
Apertura rápida en 2.5" para accesos de hasta 3 m.

**Central de maniobra Q90BD ubicada en la parte superior de la barrera.**  
Función antiatrapamiento y encoder integrado.  
Función Twinning, permite sincronizar dos barreras especulares.  
Función Manutención Programada.  
Función Power-Saving para reducir el consumo cuando en stand-by.

**Road barrier for drive ways with heavy transit flows, clearance width of up to 6 m.**

**24V**

Powder coated inox cabinet, fitted with pre-drilled housings for sensors.  
Adjustable mechanical limit switches. Fixing ground plate and fittings included.  
LED luminous signaling on the barrier cabinet.  
Shock-proof rubber boom, can be integrated with red/green LED strips (optional).  
Right and left hand application.  
Release system for easy manual operation secured by key and safety microswitch.  
Quick opening in 2.5" for drive ways up to 3 m.

**Built-in Q90BD pcb integrated in the upper side of the barrier.**  
Obstacle detection feature and integrated encoder.  
Twinning feature to synchronize two mirror barriers.  
Scheduled maintenance service function.  
Power-Saving mode to reduce consumption when in stand-by position.



## LA GAMA

	Alimentación Power supply	Uso	Entry way	Acceso	Use	Tiempo de apertura Opening time
<b>S-PARK 4</b>	24V	intensivo	intensive	hasta 4 m	from to 4 m	2.5" - 4"
<b>S-PARK 6</b>	24V	intensivo	intensive	hasta 6 m	from to 4 m	4.5" - 6"

## THE RANGE

## ACCESORIOS EN OPCIÓN

## OPTIONAL ACCESSORIES



Asta 4 m completa de perfil en goma anti-shock  
Asta 6 m completa de perfil en goma anti-shock

Shock-proof rubber 4 m boom  
Shock-proof rubber 6 m boom



Banda Led 4 m con cable de conexión  
Banda Led 6 m con cable de conexión

Boom - Led Strip 4 m with wire  
Boom - Led Strip 6 m with wire



Kit adhesivos reflectantes  
(20 piezas)

Boom - reflective  
stickers set (20 pieces)



Herramienta para  
asta articulada

Kit for articulated  
boom mounting



Apoyo mobil

Moving support



Apoyo fijo

Fixed support



**ANGIE**  
Emisore  
4 canales

4-ch remote  
control



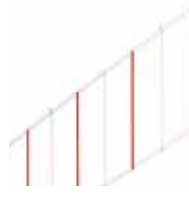
**RF40**  
Juego de fotocélula  
12-24V para  
instalación exterior

Photocells 12-24V  
external installation



Kit baterias con  
cargador para Q90BD

2 back up batteries set  
1,2Ah with wires for  
connection to Q90BD



Reja colgante

Hanging rack



**RG01**  
Detector de  
lazo magnético  
1 bucle

1-ch loop  
detector

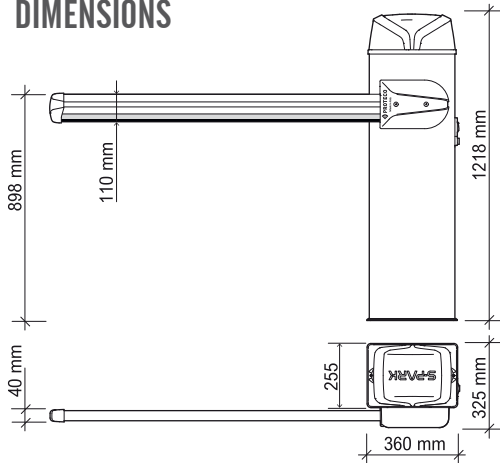


**RG02**  
Detector de  
lazo magnético  
2 bucles

2-ch loop  
detector

## DIMENSIONES

## DIMENSIONS



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

## TECHNICAL FEATURES

S-PARK 4 asta 4 m from to 4 m	S-PARK 6 de 4 a 6 m from 4 to 6 m	
Alimentación 230V 50/60 Hz	230V 50/60 Hz	Main power supply
Voltaje 24V dc	24V dc	Motor Voltage
Potencia consumida 120 Nm	180 Nm	Motor Torque
Tiempo de apertura 2.5 ÷ 4 sec.	4.5 ÷ 6 sec.	Opening speed
Temperatura de servicio -25°C ÷ +55°C	-25°C ÷ +55°C	Operating temperature
Uso 80% (max 200 ciclos hora) (max cycles/hour 200)	80% (max 130 ciclos hora) (max cycles/hour 130)	Duty Cycle
Dimensiones 340x235 H 1210	340x235 H 1210	Dimensions
Grado de protección IP 54	54	IP rating

## ESQUEMA DE INSTALACIÓN

- 1\_Barrera integrada con cuadro de maniobra y receptor radio
- 2\_Lámpara de señalización
- 3\_Selektor de llave
- 4\_Asta en aluminio
- 5\_Fotocélulas en cierre
- 6\_Apoyo fijo

## INSTALLATION MAP

- 1\_Complete barrier with control unit and radio receiver
- 2\_Flashing light
- 3\_Key switch
- 4\_Aluminium boom
- 5\_Outer photocells
- 6\_Fixed support

