



Ref: KONG 50

OPERADOR DE ACCIONAMIENTO DE PUERTA INDUSTRIAL  
Industrial Door Operator

3 year warranty  
años de garantía



MOTOR PARA PUERTAS DE GARAJE

### Información técnica

Max. par de salida (Nm)	50
Velocidad de salida (rpm)	24-32
Eje de salida / eje hueco (mm)	φ25,4
Área de la puerta (m <sup>2</sup> )	≤22
Voltaje de entrada (V)	110/127
Potencia del motor (W)	450
Sistema de control	24V DC
Max. ciclos por hora (Ciclo)	20
Clase de protección	IP 54

### Características

- Uso intensivo
- Para puertas de hasta 286Kg
- Diseño compacto - acople al eje
- Altura máxima de elevación 6.5m
- Motor a 24V
- Motor para puertas seccionales Vertical lift / High lift / Standard lift



Standard Lifting

Tamaño, peso y altura:

- Máximo 22 m<sup>2</sup>
- Máximo 286 Kg
- Máximo 6.5 m



High Lifting

Tamaño, peso y altura:

- Máximo 22 m<sup>2</sup>
- Máximo 286 Kg
- Máximo 6.5 m



Vertical Lifting

Tamaño, peso y altura:

- Máximo 18 m<sup>2</sup>
- Máximo 234 Kg
- Máximo 6.5 m

### Tecnologías



Arranque y parada suave.



Cierre automático al cabo de 1 minuto, o al tiempo configurado.



Protector de sobre voltaje.



Sistema de seguridad por Rolling Code.



Incrementa la velocidad de apertura hasta un 50%



Permite abrir parcialmente la puerta para mascotas.



Motor 100% en cobre soporta hasta 120° de temperatura



Cargador de baterías incorporado, Batería AccessFuel (Opcional)

### Incluye



#### Control box

Ref: ACKONG24

- Voltaje de trabajo: 24 V
- Corriente de trabajo: 60mA (no - load)
- Grado de protección IP: IP54
- Rango de temperatura: - 40°C ~ + 75°C

### ACCESORIOS OPCIONALES



#### Acople de eje con extensión 200mm

Ref: KSH20



#### Sistema de apertura manual para motor Kong. Incluye 5 metros de cadena

Ref: KONGCHAIN05

#### Kit receptor para motor Kong 433.92 Mhz

Ref: ALK4

##### Transmisor

- Fuente de alimentación: 3V
- 4 botones
- Tecnología Rolling Code

##### Conector receptor

- Fuente de alimentación: 3.3 - 5 V
- Temperatura de trabajo: - 35°C ~ + 75°C

#### Botonera

Ref: WAP100

- 2 canales 433,92 MHz tecnología de código rodante
- Para uso externo
- Resistente al agua



#### Lampara destellante

Ref: FL1224

- Voltaje de trabajo: 12 - 240V AC / DC
- Antena incorporada



#### Modulo WIFI

Ref: SONAR

- Voltaje de trabajo: 24 V
- Temperatura de trabajo: 40°C - 105°C



#### Botón de parada de emergencia

Ref: ESA

- Voltaje máx 110V - 220V
- Carga mínima 5V AC/ DC 1mA
- Corriente nominal 5A



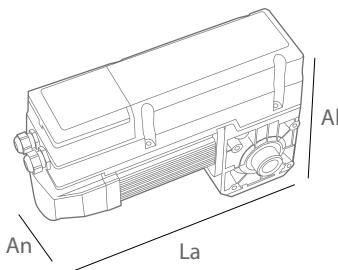
#### Botón de parada de emergencia de 3.5 m de cable

Ref: ESA3.5

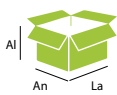
- Voltaje Nominal: 110V- 220V
- Corriente nominal: 10A

### MEDIDAS PRODUCTO

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
37.1 cm	11.2 cm	29.5 cm	10.0 Kg



### DATOS LOGÍSTICOS



0679043468889

#### MEDIDAS CAJA INDIVIDUAL

x 1PCS/Código x 1Und

LARGO	ANCHO	ALTO	PESO
45.5 cm	28.0 cm	25.5 cm	14.0 Kg