

## CONTROL DE MOTORES FIJO

### MOTOR DIGI 1 // MOTOR DIGI 6 // MOTOR DIGI 12 // MOTOR DIGI 24

#### Mando para el control de 1 / 6 / 12 / 24 motor/es

Con el Motor Digi 1 mediante 1 pulsador de selección de sentido de movimiento, tenemos todo el control del mando y del motor.

Los modelos Motor Digi 6, 12 y 24 mediante solamente 4 pulsadores tenemos todo el control del mando. Con dos pulsadores, Up/Down, seleccionamos el motor. Con el siguiente pulsador seleccionamos el movimiento del motor, subir, bajar y parado. Finalmente con el último pulsador enviamos la orden al motor.

El mando del Motor Digi dispone de un pulsador tipo seta para paro de emergencia.

También dispone de llave de bloqueo (on/off) para evitar manipulaciones indeseadas.

Incorpora un soporte trasero para fijar a la pared.

Estos mandos se conectan a MOTOR DIGI BOX o MOTOR DIGI RACK 6-1CV o 6-2CV.

Para el uso de este controlador, Strong Stage recomienda el uso de los motores ProLyft.



Referencias: 03000112 / 03000111  
03000104 / 03000103

<i>Peso</i>	1,4 Kg. / 2 Kg. (Digi 24)
<i>Dimensiones</i>	245x90x70 mm (Digi 1) 245x110x60 mm (Digi 6 y 12) 360x110x60 mm (Digi 24)
<i>Acabado exterior</i>	Acero
<i>Alimentación</i>	MOTOR DIGI BOX o MOTOR DIGI RACK 6-1CV o 6-2CV

#### Características propias:

Electrónica de control mediante microprocesador

Señal RS-485

Conector de alimentación XLR-7 pins

Llave de seguridad