

Control de posicionado por cable convencional

*Hardwired controller
for pan&tilt and lenses*



Línea de órdenes	Cables
Control del posicionador	Teclado
Movimientos diagonales	Sí
Número de posicionadores	1
Control foco y zoom	Sí
Funciones auxiliares	2

Commands line	Cables
Control of the pan/tilt	Keyboard
Diagonal movements	Yes
Pan and tilt number	1
Control focus and zoom	Yes
Auxiliary functions	2

El controlador para cámaras móviles modelo TCP/C es un equipo indicado para el control de un posicionador y una óptica zoom mediante cables.

Permite gobernar un posicionador con movimientos en diagonal, el zoom y enfoque de una óptica de iris automático, además de dos funciones auxiliares.

The controller for mobile cameras model TCP/C is a device, indicated to the control of a pan and tilt and an zoom lens by means of cable.

It allows to manage a pan and tilt with diagonal movements, the zoom and focus of a lens of automatic iris, as well as two auxiliary functions.



Características

Los conexiones para el posicionador son independientes de los de la óptica y de las salidas auxiliares.

La función auxiliar-1 cambia de estado cada vez que se pulsa la tecla A1.

La función auxiliar-2, sólo permanece activada mientras se pulse la tecla A2.

El controlador TCP/C no precisa de ningún tipo de ajuste.

Characteristics

The connections for the pan and tilt are independent from those of the lens and the auxiliary functions.

The auxiliary function 1 changes its state every time that the key A1 is pressed.

The auxiliary function 2 only rest activated during the key A2 is pressed.

The controller TCP/C doesn't need any adjusting.

Transmisor de comandos

Funciones de control
Control functions

Control del posicionador
Control of the pan and tilt

Salida para posicionador
Output for pan and tilt

Cables para posicionador
Cables for pan and tilt

Salida para óptica
Output for lens

Cables para la óptica
Cables for the lens

Funciones auxiliares
Auxiliary functions

Actuación AUXILIAR-1
Acting AUXILIARY-1

Actuación AUXILIAR-2
Acting AUXILIARY-2

Potencia salidas auxiliares
Auxiliary outputs power

Tensión de alimentación
Power voltage

Consumo en reposo
Consumption in rest

Temperatura de funcionamiento
Operating temperature

Humedad relativa de trabajo
Working relative humidity

Envoltorio
Housing

Dimensiones en milímetros
Size in millimetres

Peso
Weight

Dimensiones de embalaje
Size packing

Peso de embalaje
Packing weight

Accesorios
Accessories

Hardwired controller

14, incluyendo movimientos diagonales.
14, including diagonal movements.

Mediante teclado.
By means of keyboard.

220Vca., 150 mA. por motor (35 W.).
220Vac. 150 mA. for motor (35 W.).

6 cables para 220Vca.
6 cables for 220Vac.

12Vcc., 200 mA para foco + 200mA. para Zoom.
12Vcc. 200 mA for focus + 200mA. for Zoom.

3 cables (foco, zoom y común).
3 cables (focus, zoom and common).

Dos.
Two.

Paso a paso.
Step to step.

Momentánea.
Momentary.

100 W. a 220 Vca.
100 W. to 220 Vac.

220 Voltios, 50 Hercios.
220 Volts, 50 Hertz's.

4 Vatios.
4 Watts.

De -10°C a +50°C.
From -10°C to +50°C.

Máximo 90% (no condensada).
Maximum 90% (not condensed).

Caja de ABS, con base y frontal metálico.
Box of ABS, with metallic base and frontal.

250(ancho) x 75(alto) x 170(fondo).
250(width) x 75(height) x 170(depth).

1.800 gramos.
1.800 grams.

310 x 167 x 260 mm.
310 x 167 x 260 mm.

1.650 gramos.
1.650 grams.

Cable de red y manual.
Power cable and manual.

