

Tablero de Control para Torniquete Modelo WJTSBRD

WEJOIN

让我们一起努力

www.wejoin.com.cn



Descripción:

WEJOIN WJTSBRD - Tablero de control para torniquete WJTS112 & WJTS122 WEJOIN

La tarjeta lógica tiene guardada la información del funcionamiento del torniquete y trabaja de manera electrónica, para poder realizar los movimientos en el equipo, dependiendo de la orden que nosotros indicamos. La placa principal, es una tarjeta de circuito impreso a la que se conectan los componentes que constituyen la barrera de acceso peatonal. Tiene instalados una serie de circuitos integrados que hacen la función necesaria para mandar señales de apertura y cierre de los equipos, para que realice su funcionamiento

La tarjeta de control para torniquete de medio cuerpo es un accesorio del tripode que se alimenta por medio de corriente eléctrica su control electrónico: solo necesitan un pequeño empuje del usuario para iniciar el movimiento y a partir de ahí su motor proporciona el giro suave y preciso de los brazos.

El torniquete ya instalado con su tarjeta electrónica se le pueden realizar diferentes configuraciones con respecto a las necesidades que el cliente solicite para poder dar acceso de diferentes formas, puede ser manual, de forma visual o mediante el circuito electrónico incorporado niega o permite el paso de solo una persona cada vez, para acceder a un lugar determinado.

Datos Eléctricos

Voltaje de entrada: 12V cc

Corriente: 0.2A

Potencia: 5W