



ADISES
Advanced Integrated Security Solutions

WEJOIN

EC-T122S



Características

- Torniquete trípode bidireccional.
- Acero inoxidable.
- Paso bidireccional.
- Desbloqueo automático de brazos por falla de energía.
- Indicador de tráfico (Pantalla de led)
- Montaje para lectores RFID.
- Inspección de paso con sensor mecánico.
- Control a través de Pulso seco.
- Sistema de bloqueo automático; Si la persona no pasa en tiempo valido el paso será bloqueado.

Especificaciones técnicas:

Voltaje	110 VAC \pm 10%
Frecuencia	60 Hz
Circuito de control	12 VDC
Consumo de energía	36 W
Ciclos por minuto	35-45 Personas / minuto
Sentido de acceso	Doble (Acceso bidireccional)
Temperatura de trabajo	-40 °C ~ + 55 °C
Grado de protección	IP40, interior, exterior (techumbre)
Comunicación	Pulso Seco
Soporte máximo de brazo	80 Kg
Peso torniquete	50 Kg
Dimensión	420 x 380 x 1000 mm