



QDISTR-06

Torniquete electrónico doble bidireccional



Características principales

1. Torniquetes de cuerpo completo con 2 canales
2. Soporta : Tarjetas, boleto de papel, huella digital y reconocimiento facial
(accesorios se venden por separado)
3. Resistencia a la humedad: $\leq 95\%$
4. Modelo con 4 ejes de seguridad
5. Angulo de rotación de 90°
6. Función de apertura automática en caso de emergencia.
7. Robusto diseño exclusivo.

Características destacadas

1. Velocidad de paso de 25 personas por minuto.
2. Bidireccional (configurable).
3. Velocidad en caso de emergencia de 40 personas por minuto.
4. Control por contacto seco o pulso mayor a 100ms.

Características físicas y eléctricas

1. Alimentación de 110Vca, consumo 6.5A
2. Dimensiones: 2.60 x 1.35 x 2.25 m.
3. Peso: 550Kg.
4. Fabricado totalmente en Acero Inoxidable 304
5. Interior/Exterior (incluye techo)
6. Temperatura de operación: -30° a 80°C
7. Comunicación 485 y TCP/IP

