



## ZKTeco TS1000D torniquete para control de acceso Acero inoxidable Torniquete óptico de brazo articulado

ZKTeco TS1000D, Acero inoxidable, Acero inoxidable, Torniquete óptico de brazo articulado, Acero inoxidable, 110/220 V, -28 - 60 °C

SKU: TS1000D

## Información Técnica

Marca: **ZKTeco** 

Material del marco: Acero inoxidable

Tipo: Torniquete óptico de brazo articulado

Color del producto: Acero inoxidable

## Aspectos destacados

ZKTeco TS1000D. Color del producto: Acero inoxidable, Material del marco: Acero inoxidable, Tipo: Torniquete óptico de brazo articulado. Voltaje de entrada AC: 110/220 V. Ancho: 313 mm, Profundidad: 480 mm, Altura: 980 mm

## Especificaciones

Características

Color del producto: Acero inoxidable
Material del marco: Acero inoxidable
Tipo: Torniquete óptico de brazo articulado
Material de barrera: Acero inoxidable
Adecuado para usarse en interiores: Si
Adecuado para uso en exteriores: Si
Control de energía
Voltaje de entrada AC: 110/220 V
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -28 - 60 °C
Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: 5 - 80%
Peso y dimensiones
Ancho: 313 mm
Profundidad: 480 mm
Altura: 980 mm
Ancho del paquete: 368 mm
Largo del paquete: 535 mm
Alto del paquete: 1070 mm
Peso del paquete: 30 kg

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.