



## 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

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

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