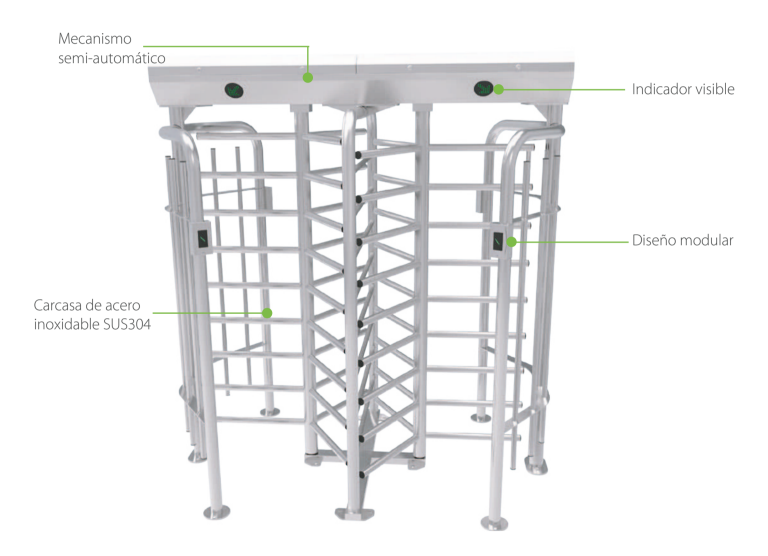


Torniquete Doble de Cuerpo Completo

FHT2300D: Torniquete Doble de Cuerpo Completo

FHT2311D: Torniquete Doble de Cuerpo Completo con Panel de Acceso y Lectores RFID Integrados

FHT2322D: Torniquete Doble de Cuerpo Completo con Panel de Acceso, Lectores de Huella y RFID Integrados



Aplicaciones







Corporativos



Industrial



Transporte Público

Especificaciones

Fuente de Alimentación		AC 110V/220V, 50/60Hz
Temperatura de Operación		-28°C hasta 60°C
Humedad de Operación		0% hasta 95%
Ambiente de Operación		Interior / Exterior
Velocidad de Verificación	RFID	Máximo 30 / minuto
	Huella Digital	Máximo 25 / minuto
	Rostro	Máximo 15 / minuto
	Vena	Máximo 15 / minuto
Ancho del Carril		580 mm
Espacio Necesario de Instalación		2018 x 1397 mm
Dimensiones		2018 x 1397 x 2220 mm
Indicador LED		Sí
Material del Gabinete		Acero Inoxidable SUS304
Material de la Barrera		Acero Inoxidable SUS304
Movimiento de la Barrera		Giratorio
Modo de Emergencia		Sí
Nivel de Seguridad		Alto
Número de Ciclos Antes de Falla		2 millones
Índice de Protección		IP54

Dimensiones (mm)

