



Series FHT2300 y FHT2400

Molinete giratorio

Modelos

- **FHT2300:** Molinete estándar
- **FHT2311:** Molinete con RFID.
- **FHT2322:** Molinete con RFID y huella dactilar.
- **FHT2400:** Molinete estándar
- **FHT2411:** Molinete con RFID.
- **FHT2422:** Molinete con RFID y huella dactilar.

Las series FHT2300 y FHT2400 son molinetes giratorios de cuerpo completo para un control de entrada bidireccional. Están diseñados para un uso en interiores y exteriores.

De diseño robusto con acabado en acero inoxidable SUS316 prohíbe todo paso no autorizado. De elegante diseño, resistentes a fuertes impactos y gran durabilidad. Las conexiones eléctricas que llevan integrados para conectar los equipos que activan los torniquetes son de fácil conexión. La tecnología de verificación por huella dactilar o tarjeta RFID (de proximidad) está disponible para un sistema de control de entrada flexible.

Son la solución ideal para el control de entrada a estaciones, muelles, atracciones turísticas, comprobación de entradas para gestión de convenciones y exposiciones, etc. Además, puede registrar el control de presencia del personal por lo que es perfecto para gimnasios, fábricas, empresas, instituciones públicas, etc.

- Función de Auto-Pruebas iniciales: Esta función facilita su uso y mantenimiento.
- Modos de operación: entrada controlada, salida libre, entrada-salida controlada.
- Sus luces LED indican la dirección de paso.
- Pantalla LCD: para mostrar directamente la descripción con texto de sus operaciones.
- Función Anti-cierre: Evita que las personas queden atrapadas al finalizar su tiempo de apertura.

Funciones estándar



Control de presencia Indicadores LED Acero inoxidable Protección IP54

Funciones opcionales

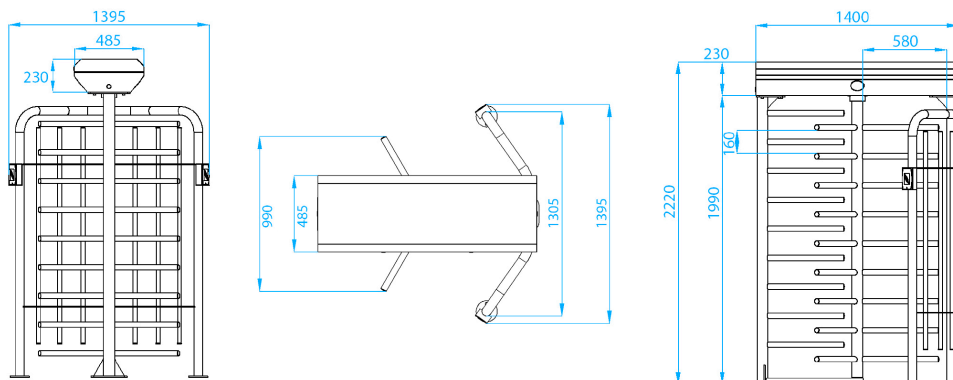


Huella dactilar Tarjeta RFID

Especificaciones

	FHT2300	FHT2400
Alimentación	AC 110V / 220V, 50/60Hz	AC 110V / 220V, 50/60Hz
Temperatura	-28° ~ 60°C	-28° ~ 60°C
Humedad	0% ~ 95%	0% ~ 95%
Ambiente de operación	Interior / Exterior	Interior / Exterior
Ancho del carril	580 mm	
Espacio de instalación	1400 x 1395 mm	1400 x 1320 mm
Dimensiones	1400 x 1395 x 2220 mm	1400 x 1320 x 2220 mm
Embalaje	1975 x 1085 x 935 mm 2100 x 1435 x 735 mm	1975 x 925 x 895 mm 2100 x 1435 x 470 mm
Indicadores LED	Sí	
Material	Acero inoxidable SUS316	
Grado de protección	IP54	
Movimiento de barra trípode	Rotación	
Modo de emergencia	Sí	
Nivel de seguridad	Alto	
MCBF	2 millones	

FHT2300



FHT2400

