



FBL6000 Pro es una barrera de solapa con un diseño modular que permite un cambio rápido entre diferentes lectores. Y la instalación del lector se puede completar simplemente extrayéndolo y enchufándolo. Después de instalar los lectores correspondientes, FBL6000 Pro puede admitir múltiples métodos de verificación, incluidos RFID, huella digital, código QR, verificación de la palma y reconocimiento facial con luz visible. Especialmente, la verificación de la palma y el reconocimiento facial con luz visible pueden realizar un control de entrada sin contacto que ayuda a evitar la captura de bacterias o gérmenes de superficies contaminadas.



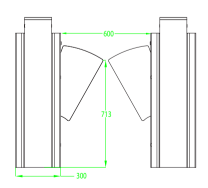
Los lectores de diseño modular también son adecuados para la serie SBTL6000.

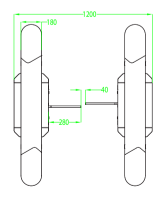


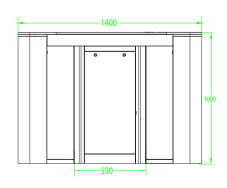
Especificaciones

requerimientos de energía	AC 100 ~ 120V / 200 ~ 240V, 50 / 60Hz
Temperatura de trabajo	-28℃ ~ 60℃
Humedad de trabajo	5% ~ 80%
Humedad de trabajo	Interior / exterior (si está protegido)
Velocidad de rendimiento	Máxima 30 / minuto
Ancho de carril (mm)	600
Dimensiones (L * W * H)	1400 * 300 * 1000 (mm)
Dimensión con embalaje (L * W * H)	1510 * 780 * 1230 (mm)
Peso con embalaje (kg)	155
Indicador LED	Soporte
Material del gabinete	SUS304 acero inoxidable
Material de la tapa	SUS304 acero inoxidable + acrílico
Material barrera	Acrílico
Movimiento de barrera	Retaible
Modo de emergencia	Soporte

Dimensiones (mm)







V1.1 2020.09.08

