

# Guía de instalación de torniquetes de altura completa

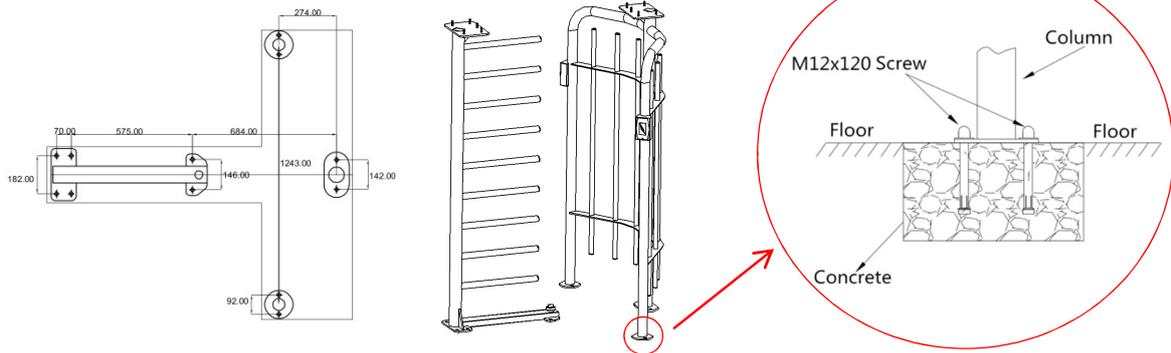
Modelos aplicables: FHT 2300/2400 / 2300D / 2400D

Versión: 1.2

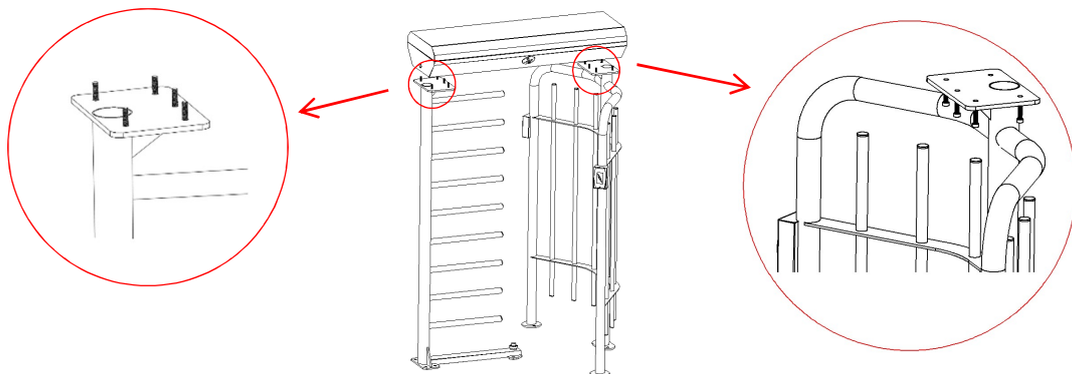
Fecha: marzo de 2019

## Capítulo 1 Instalar el dispositivo

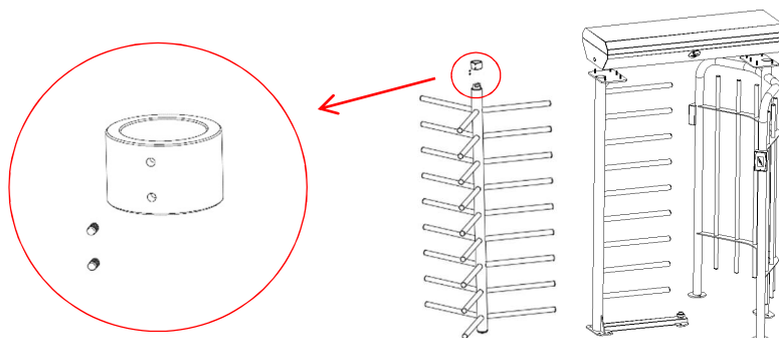
1. Cortar una ranura en la posición adecuada, tubería empotrada. El cable de alimentación pasará a través de la tubería cuando instale el dispositivo.
2. Coloque los dibujos de montaje en el suelo.
3. Utilice un taladro percutor para perforar los orificios de los tornillos M12 de acuerdo con la posición del orificio que se muestra en el dibujo.
4. Instalación del tornillo de acuerdo con los orificios para tornillos.
5. Coloque los marcos en los orificios de los tornillos y fíjelos con un tornillo M12.



6. Coloque el chasis en el marco y fíjelo con un tornillo M10.

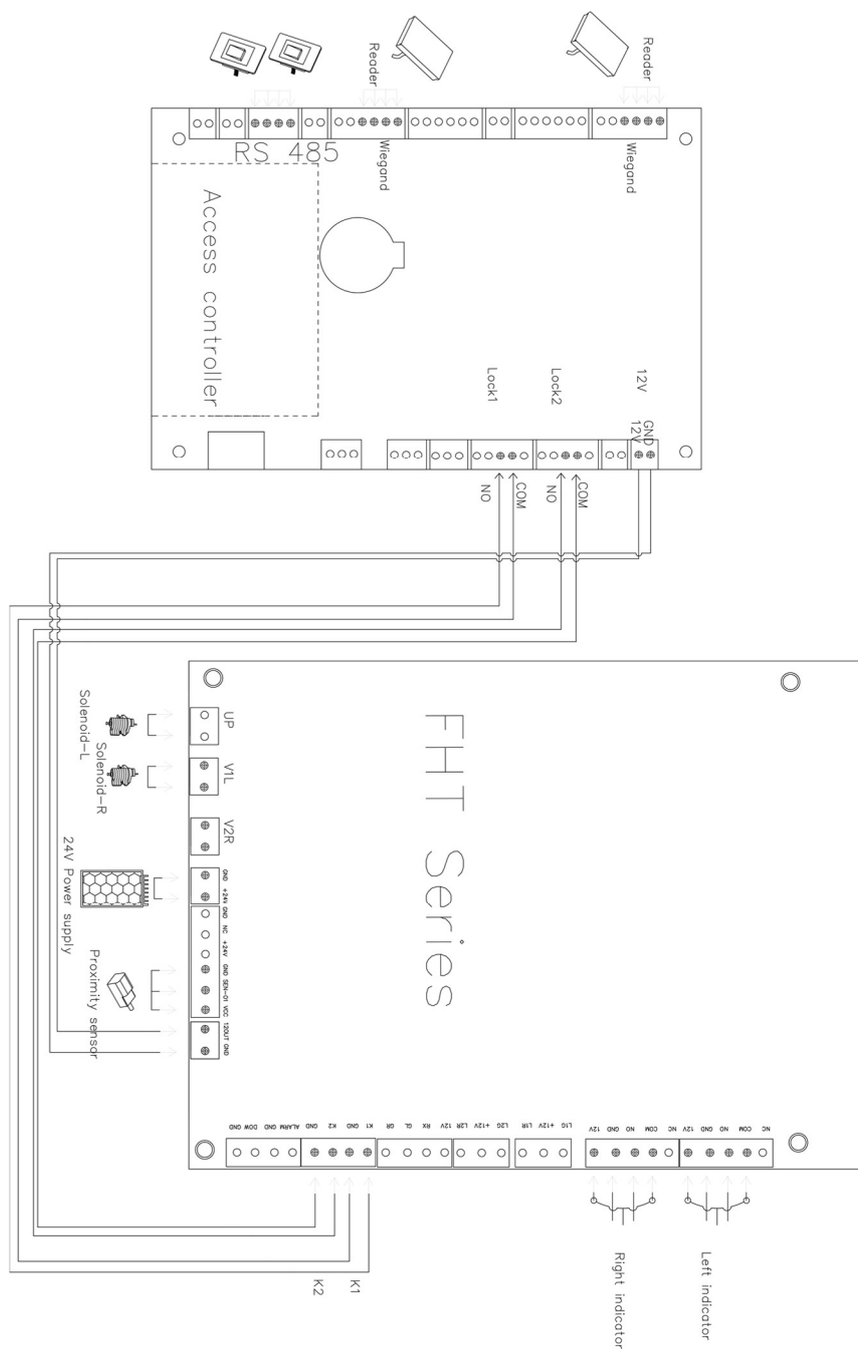


7. Coloque toda la parte giratoria en el medio del marco y el chasis y luego fíjela con tornillo y bloque de conexión.



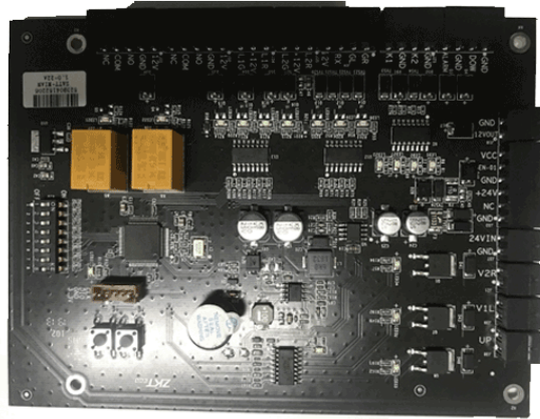
## Capítulo 2 Diagrama de cableado

1. Abra la tapa superior para conectar la interfaz correspondiente. La línea eléctrica y las líneas del lector están ocultas en columnas diferentes. El diagrama de cableado se muestra a continuación. Las líneas del lector están conectadas a READER2 y READER4.



2. Después de la instalación de todo el dispositivo, conecte la energía para probar. Si la dirección es contraria. Intercambie la interfaz entre READER2 y READER4.
3. Si hay una ligera inclinación de la columna central, ajuste ligeramente la posición del movimiento.

# ZKTeco



## Datos Eléctricos:

Voltaje Entrada: 12V DC  
Potencia Nominal: 50W