

## Guías de Instalación



Face ID 4

Un Sistema de Reconocimiento Facial Para Control de Asistencia

### Paso 1 Determinar La Posición y Localización de Instalación

- Evite instalar los terminales en lugares que tiene contacto con una fuente de luz intensa (por ejemplo, la luz solar directa, proyector, luz fluorescente, etc)



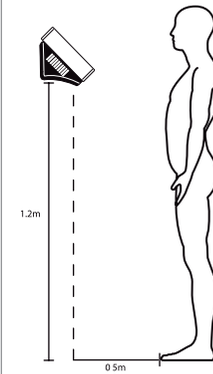
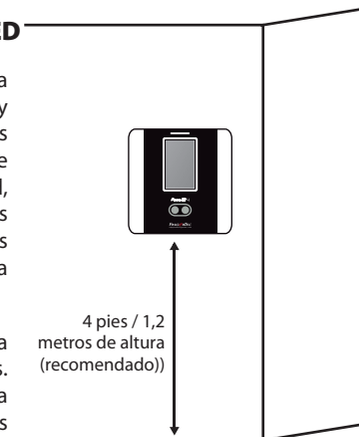
- Evite instalar los terminales en lugares propensos a altos niveles de humedad o condensación en el aire
- La altura de montaje recomendada del terminal desde el suelo es 1,2 metros.

### Paso 2 Montar Los Terminales

Se recomienda que los terminales estén montados en una pared para facilitar el proceso de inscripción y verificación.

#### A. MONTAJE EN LA PARED

- Después de determinar la medida en consecuencia y hacer las marcas relevantes de la altura del terminal desde el nivel del suelo en la pared, taladre correctamente los orificios y inserte los tornillos en la pared para fijar la placa trasera.
- Conecte el terminal a la placa trasera y apriete los tornillos. Refiérase al Apéndice I para las dimensiones y las medidas de la instalación.



#### Consejos de Instalación

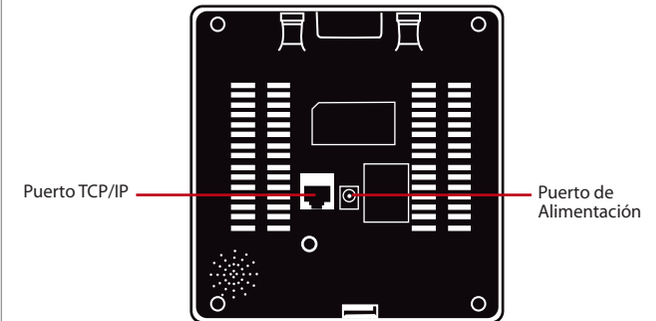
Una buena ubicación de la instalación de Face ID 4 debe

1- Evitar la luz solar

2- Estar a 2 metros de distancia de cualquier fuente de luz, por ejemplo luz fluorescente directa del techo

3- Altura sugerida de 1.2m desde el nivel del suelo (medida desde el suelo hasta la cámara)

### Paso 3 El Cableado de Alimentación



Los puntos de conexión para la alimentación y comunicación se encuentran disponibles en la parte posterior del terminal.

### Step 4 Setting Up Data Communication

(Skip this step if you are using USB flash disk to transfer data)

#### TCP/IP – LAN Connection

For TCP/IP connection, plug the special RJ45 jack into the TCP/IP (LAN) Port of the terminal. Connect the other end (normal RJ45 jack) to the local area network hub or a PC. Configure the device ID, IP address, subnet mask and Gateway in the terminal (refer to the hardware user manual for details).

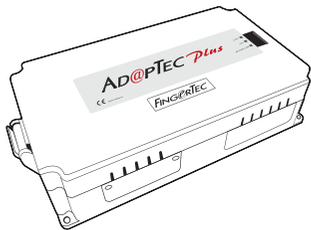
## Paso 5 Finalizar La Instalación

1. Compruebe que todas las conexiones de los cables se realicen correctamente.
2. Conecte el terminal a las correspondientes placas traseras y apriete los tornillos para fijar el terminal en la pared.
3. Encienda la fuente de alimentación al terminal.
4. Comience a utilizar el terminal.

## Otros Accesorios

FingerTec ofrece accesorios complementarios que se pueden utilizar con sus terminales. Estos accesorios opcionales se encuentran disponibles en <http://accessory.fingertec.com>

## AdapTec Plus



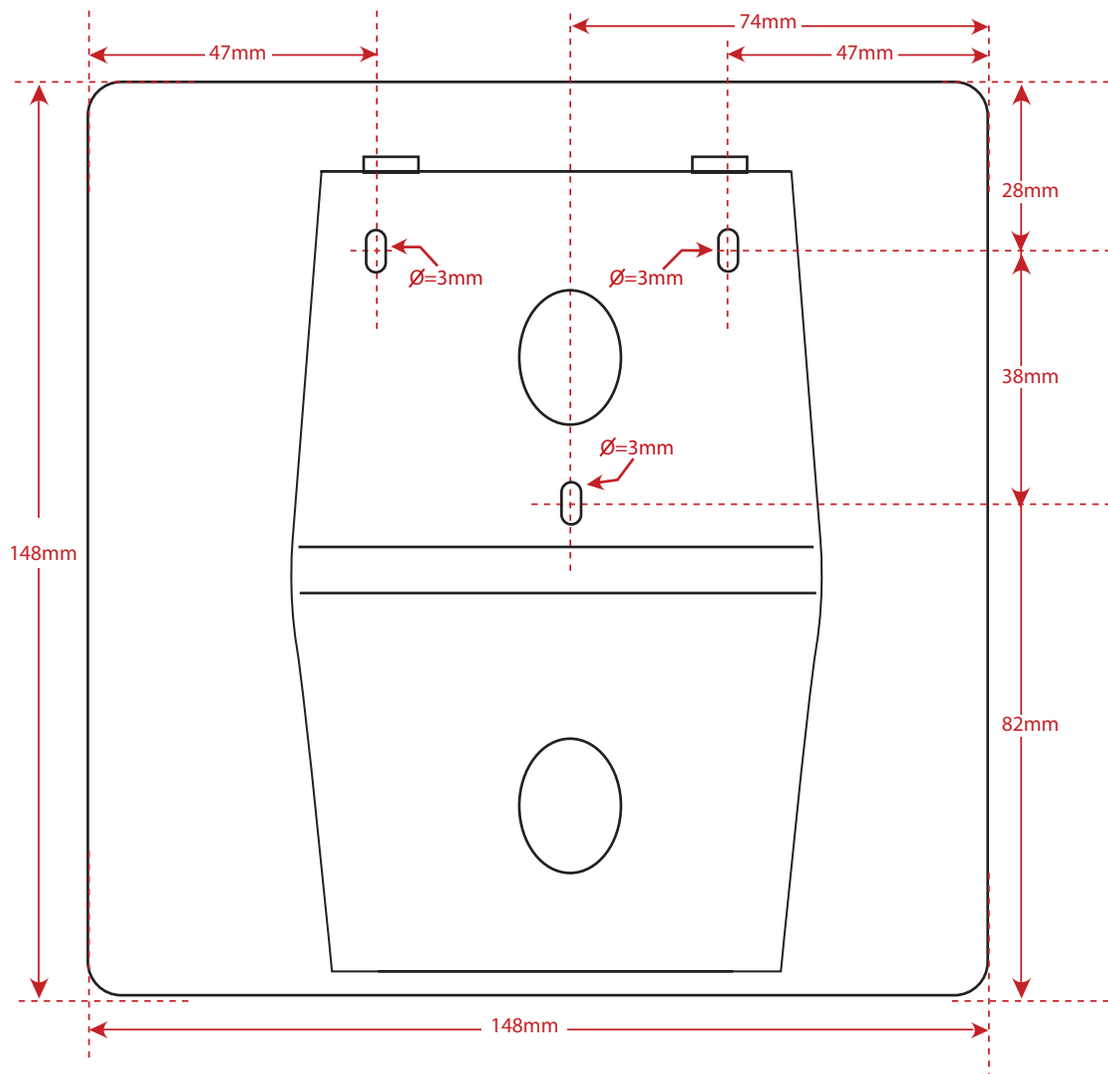
El Adaptec Plus es una fuente de alimentación de 12VDC que incluye un cambio de fuente lineal 110~240VAC. El Adaptec Plus proporciona energía de 12VDC al terminal y sistema de bloqueo de la puerta de FingerTec además de cargar una batería de reserva 12VDC 7.0Ah simultáneamente.

Durante un evento de una falla de energía, la batería de respaldo proporcionará energía automáticamente al terminal y mantiene el sistema de bloqueo de la puerta. El Adaptec Plus también previene que una puerta asegurada se abra si ya ha sido manipulado.

## Los Accesorios Para Bloqueo de Puerta

FingerTec ofrece varios accesorios de cerraduras para complementar la gama de productos FingerTec para control de acceso.

## Apéndice I Las Dimensiones y Las Medidas de Los Terminales



Vista Frontal de La Placa Trasera