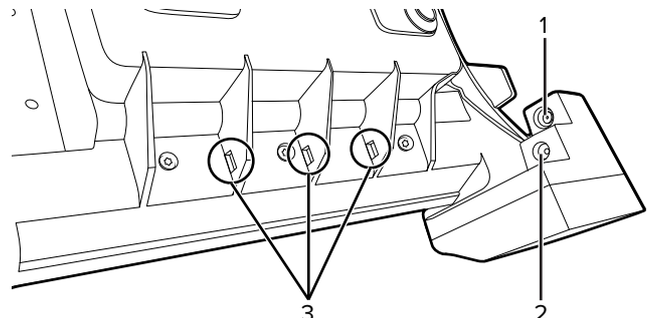


Utilice solo con ET80 y ET85.

Base solo de alimentación CRD-ET8X-PWRDK1-01	Solo permite cargar la tableta. Incluye cuatro tuercas 10-32, cuatro tornillos, cuatro arandelas y dos llaves. Compatible con VESA de 100 mm x 100 mm, 100 mm x 50 mm, y 75 mm x 75 mm. El montaje no está incluido.
Base para vehículo CRD-ET8X-VEHDK1-01	Proporciona carga de tableta, comunicación USB y comunicación Ethernet. Incluye cuatro tuercas 10-32, cuatro tornillos, cuatro arandelas y dos llaves. Compatible con VESA de 100 mm x 100 mm, 100 mm x 50 mm, y 75 mm x 75 mm. El montaje no está incluido.
Base para oficina CRD-ET8X-OFFDK1-01	Proporciona carga de tableta, comunicación USB, comunicación Ethernet y puertos HDMI. Incluye dos llaves y base.
Temperatura de funcionamiento Base para oficina, adaptador de CA, PEM de 9 puertos	De -20 °C a 40 °C (-4 °F a 104 °F)
Temperatura de funcionamiento Base para vehículo, PEM de 7 puertos	De -20 °C a 60 °C (-4 °F a 150 °F)

Direccionamiento de cables

Utilice las ranuras para sujetacables indicadas para el direccionamiento de cables a fin de evitar interferencias en la manilla del teclado.

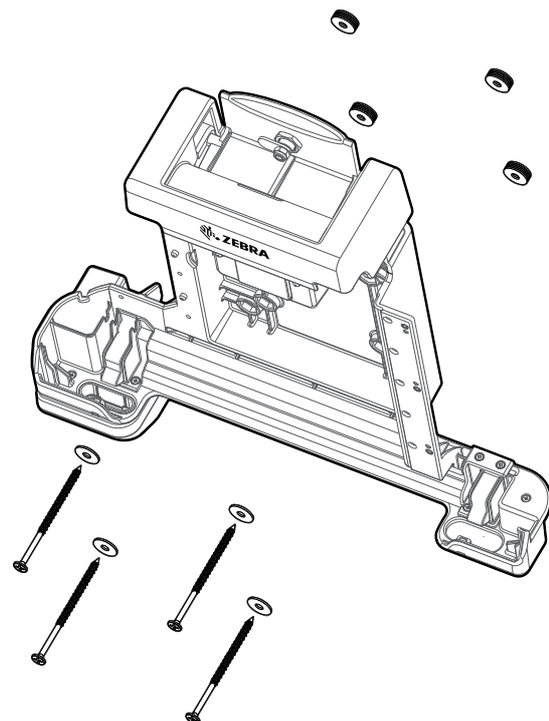


1	Expansor de puerto
2	Entrada de CC de 12-14 V CC
3	Ranuras para sujetacables

Montaje en la pared

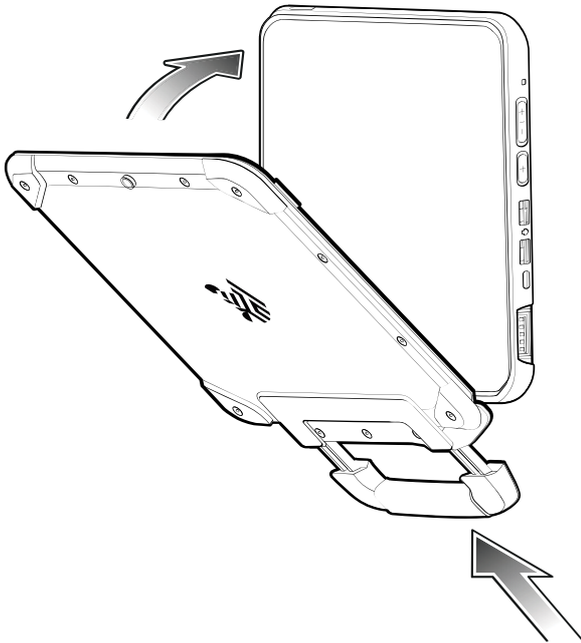
Monte las bases ET80/ET85 solo de alimentación o para vehículo en una pared como se muestra con los siguientes materiales (no incluidos con la base).

- Separadores traseros: grosor mínimo de 6 mm (1/4 pulgadas). Esto permite que la palanca de bloqueo se abra completamente.
- Arandelas delanteras: diámetro exterior mínimo de 15 mm (5/8 pulgadas).
- Tornillos: tornillos para madera con cabeza plana Phillips de #8 x 3 in.
- Patrón de orificios: cuatro orificios de 5,6 mm de diámetro a una distancia de 100 mm x 100 mm.

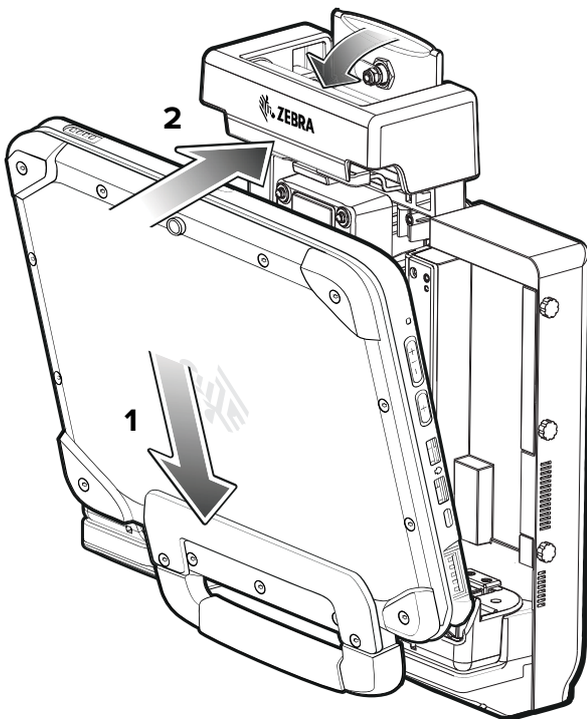


Inserción de la tableta

1. Si se instaló anteriormente, asegúrese de que el teclado y la manilla estén cerrados.



2. Inserte la parte inferior de la tableta en la parte inferior de la base (1) y alinee los contactos de carga de la tableta con los pines del conector en la base.
3. Gire la parte superior de la tableta hacia la parte superior de la base (2).



4. Con el pulgar, empuje la tableta dentro de la base y, luego, empuje la palanca hacia abajo para fijar la tableta.

