



FICHA TÉCNICA

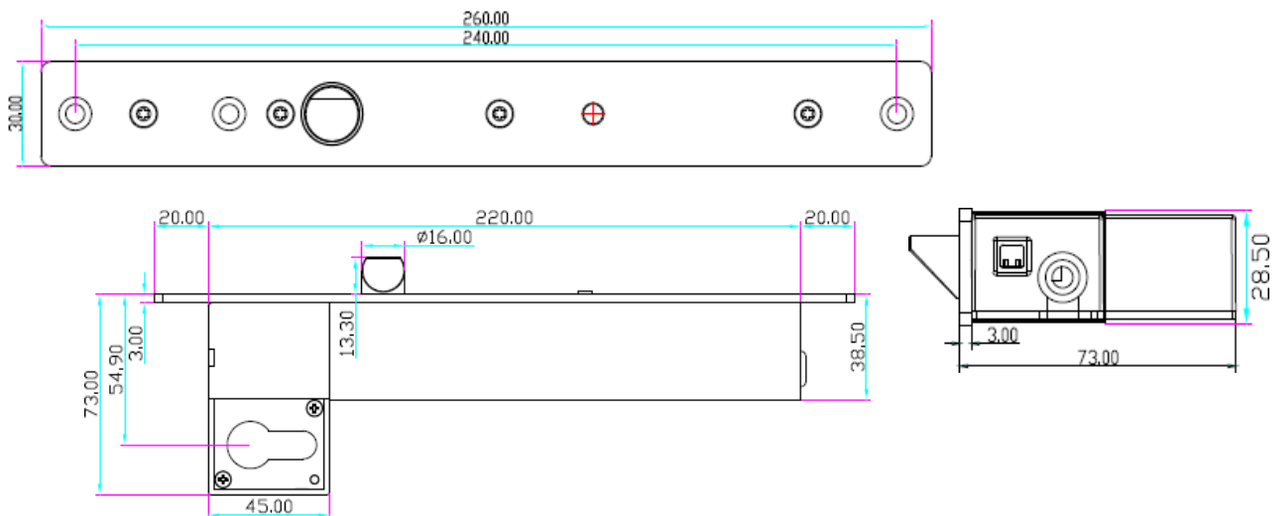
Cerradura de pistón de embutir (bisel) con cilindro



YB-630C

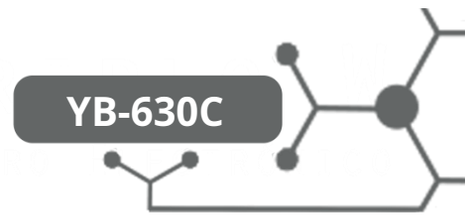
- Modelo: YB-630C
- Pestillo: 260 x 30 x 73 mm Placa magnética: 100 x 25 x 2,5 mm Pistón: 16 mm (proyección), 16 mm (diámetro) Señal de salida: NO/NC/COM
- Temporizador: 0/3/6/9 segundos
- Voltaje: 12 V DC
- Corriente: Disparador – 1000 mA, Reposo – 90 mA LED: Rojo: puerta cerrada
- Distancia de detección: 8 mm Material: Acero inoxidable cepillado (304) Peso: 1,8 kg
- Modo de funcionamiento: Fail Secure (se abre con suministro de voltaje)
- Adecuado para: Puertas de madera, metálicas y cortafuegos.

Dimensiones



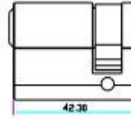
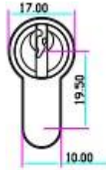


Triplow W

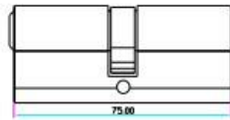
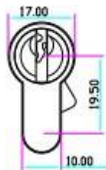
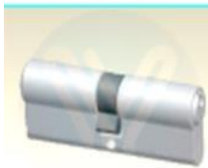


YB-630C

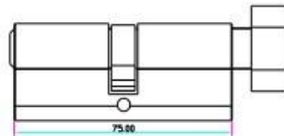
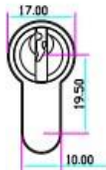
Accesorios



Cilindro unidireccional (a solicitud)

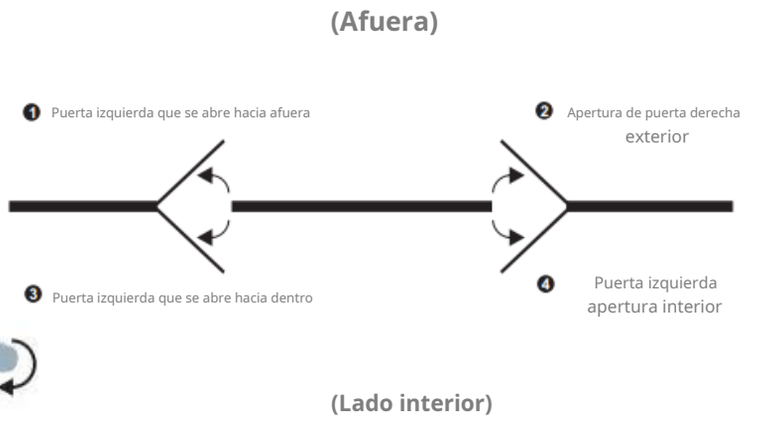
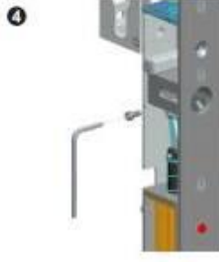
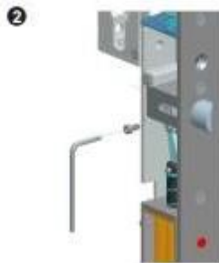


Cilindro bilateral (a solicitud)



Cilindro bilateral con perilla

Reversible



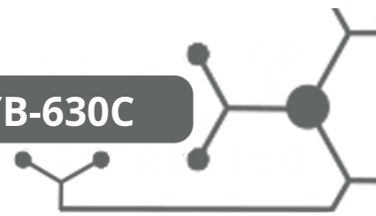
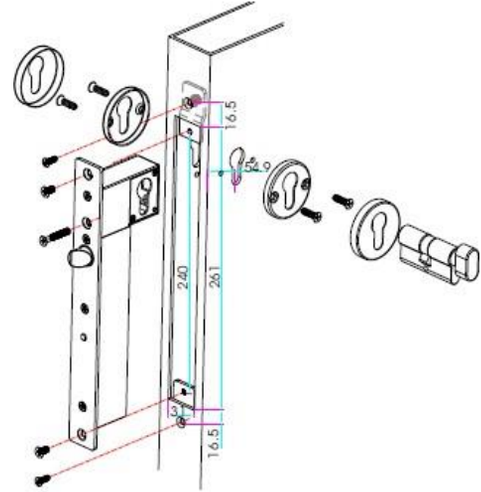
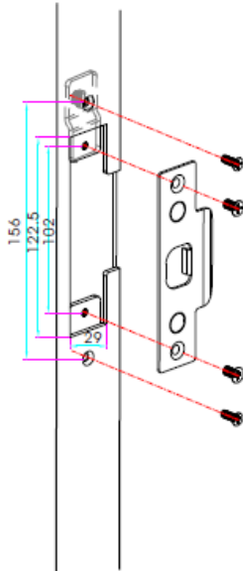
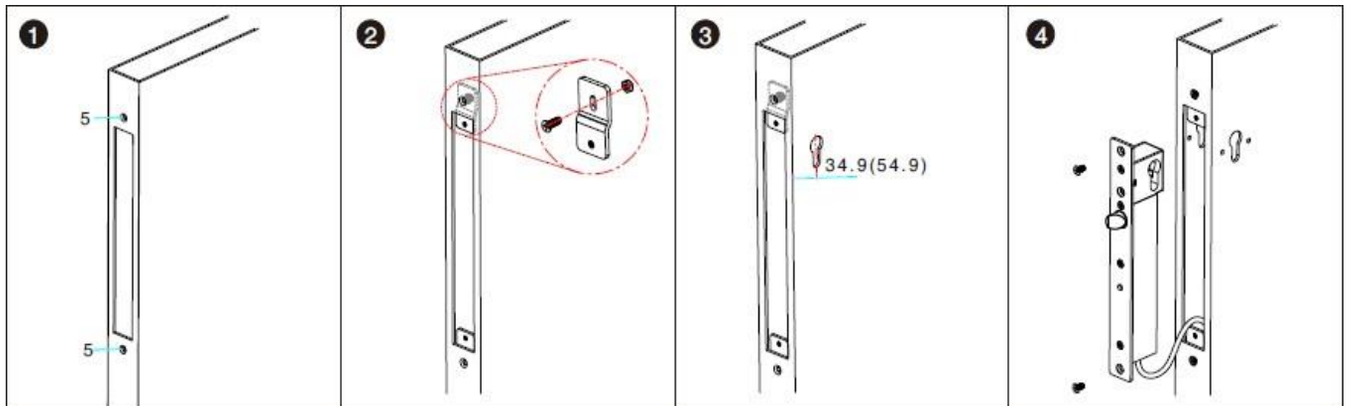


Diagrama de instalación



YB-630C(LED)

Pasos de instalación



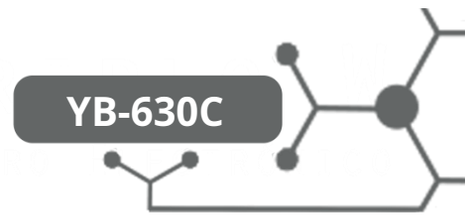
1 Perforar y cortar la puerta al cuerpo del pestillo.

2 Instalar las láminas fijación.

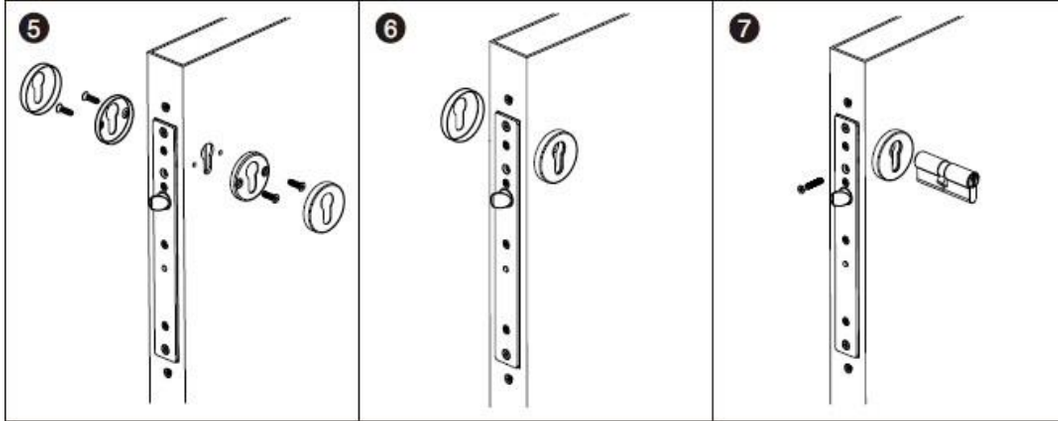
3 Perforar y cortar la puerta para la instalación de cilindro.

4 Conecte el pestillo a la alimentación. (12 V DC) y prueba.





Pasos de instalación

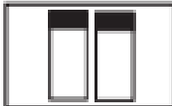


5 Ensamble el cuerpo del pestillo y el cilindro.

6 Arreglar los espejos del cilindros.

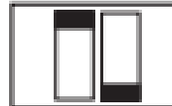
7 Apriete el cilindro con el tornillo más largo.

Ajuste del temporizador



Configuración de temporizador a 0

artículos de segunda clase.



Configuración de temporizador para 6

artículos de segunda clase.



Configuración de temporizador para 3

artículos de segunda clase.



Configuración de temporizador para las 9

artículos de segunda clase.





Triplow W

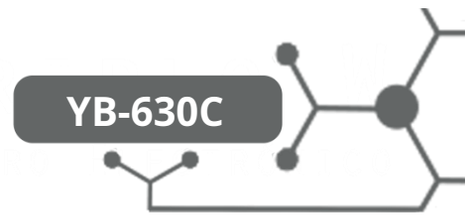


Diagrama eléctrico

