

Especificación	
Nombre	Pequeño interruptor hermoso del buton del tacto, botón de la
	salida de la puerta, botones para la venta
Modelo	EA - 20A, EA - 20B
II)imension	A: 86 x 56 x 25 (mm)
	B: 86 x 86× 25 (mm)
Voltaje de entrada	DC 12V
Estructura estándar	Plexiglás de contacto
Prueba mecánica	500.000 veces la prueba
Rango adecuado	Puerta hueca
Color	Panel negro, marco de la astilla
Uso	Sysetm de control de acceso y sistema de interfono
Humedad relativa	0 ~ 95%
Medio ambiente temprature	-20 °C -50 °C
Peso neto	A: 0,06 kg, B: 0,09 kg

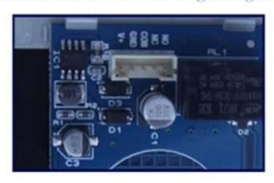
¿Qué características de nuestro botón de salida?

1 Superior Design
Touch push button design simple

Touch push button design simple and beautiful, Panel using organic glass materials, touch induction to open the door, button USES the interactive design of light touch response. Internal using PC rubber production, high temperature resistant do not fade



Resistance to heat shock Organic glass touch responsive



2 Product components
500,000 times test qualified,the
relay switch power output, (NO
NC COM)3 lines button suitabel

NO NC COM,3 lines

all Access control system

3 Strong stability
Waterproof and dustproof more
durable and strong, resistance
to high temperature shock do
not fade.



Waterproof and Dustproof Stable solid long life



SOLICITUD



MOSTRAR CASO



SHOW DE OFICINA













CLIENTE













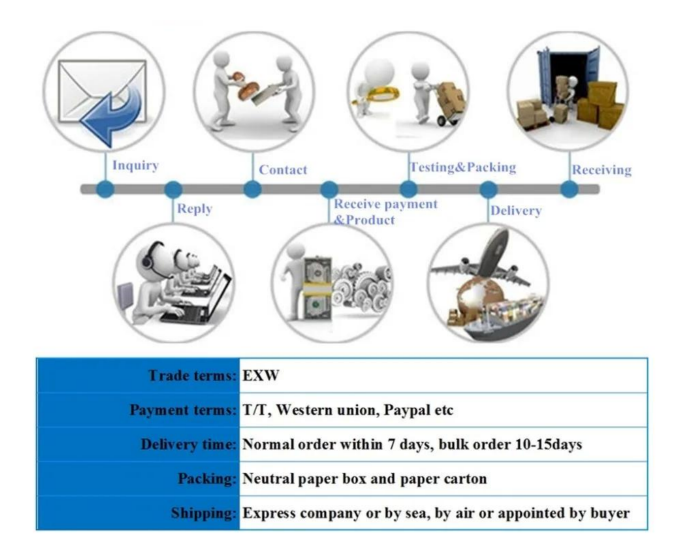
EXPOSICIÓN



CERTIFICADO



CÓMO COOPERAR



Preguntas más frecuentes

P: ¿Puedo tener un pedido de muestra?

UN:Sí, estamos dispuestos a ofrecer la prueba de la muestra a usted para la prueba de calidad. Las muestras mixtas son aceptables.

P: ¿Cuál es el plazo de entrega?

UN:La muestra necesita 1-3 días laborables, tiempo de producción en masa necesita 10-15 días laborables para la orden menos que 5000pcs.

P: ¿Tiene algún límite de MOQ?

UN:EXW MOQ es 100pcs debajo de la caja en blanco.

P: ¿Cómo se envían las mercancías y cuánto tardan en llegar?

UN:La muestra le será enviada por el servicio de envío opcional (correos, aire y mar). El plazo de entrega depende del servicio de envío.

P: ¿Cómo procederemos si tengo el logo para imprimir?

UN:En primer lugar, vamos a preparar la obra de arte para la confirmación visual. Si el color y la posición son correctos, hacer muestreo en primer lugar de fábrica de impresión de seda y tomar fotos para su segunda confirmación antes producción en masa.

P: ¿El panel de alarma funciona con cualquier sensor?

UN:El panel de alarma puede funcionar con todos los detectores con cable de contacto seco y detector inalámbrico, incluyendo casi todos

de los sensores inalámbricos de los fabricantes chinos. La codificación inalámbrica y decodificación es EV1527 o nuestros sensores inalámbricos.