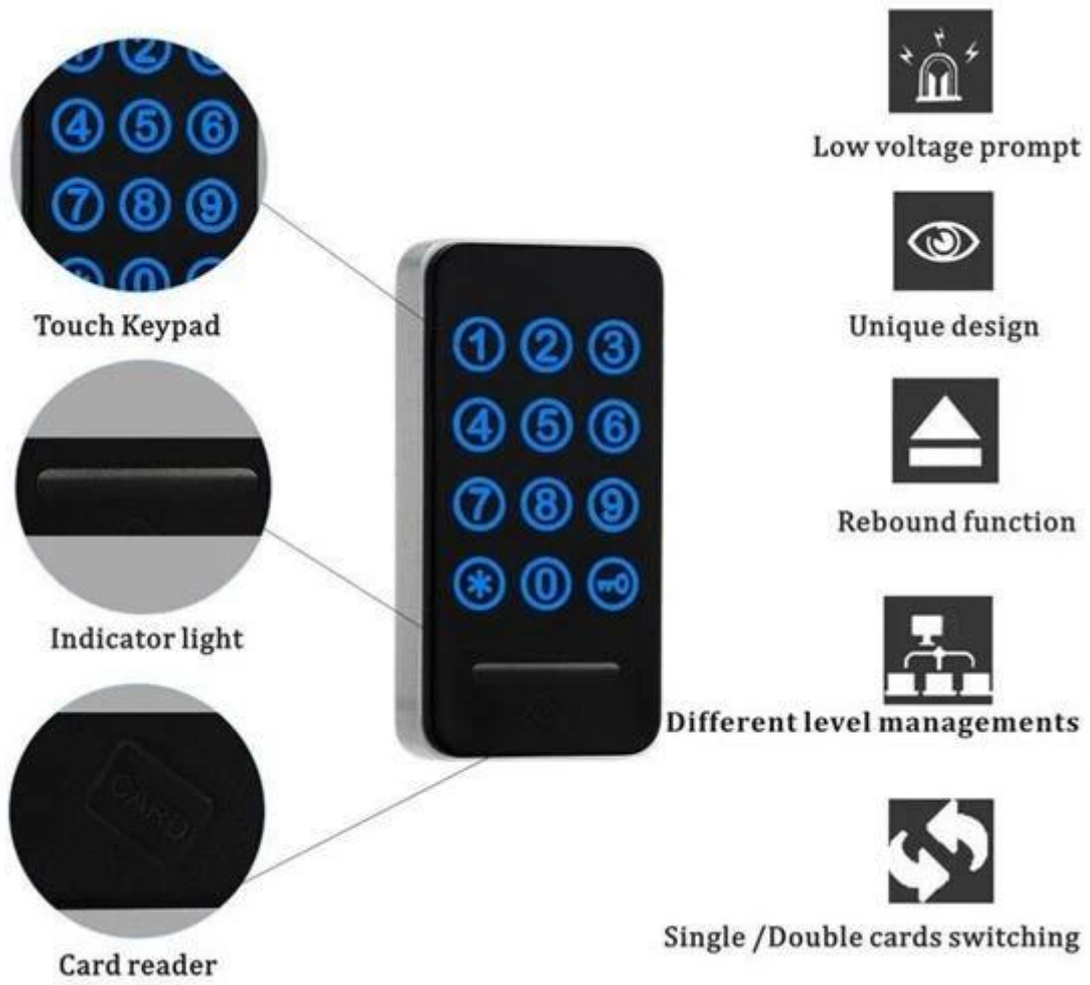


Descripción del producto

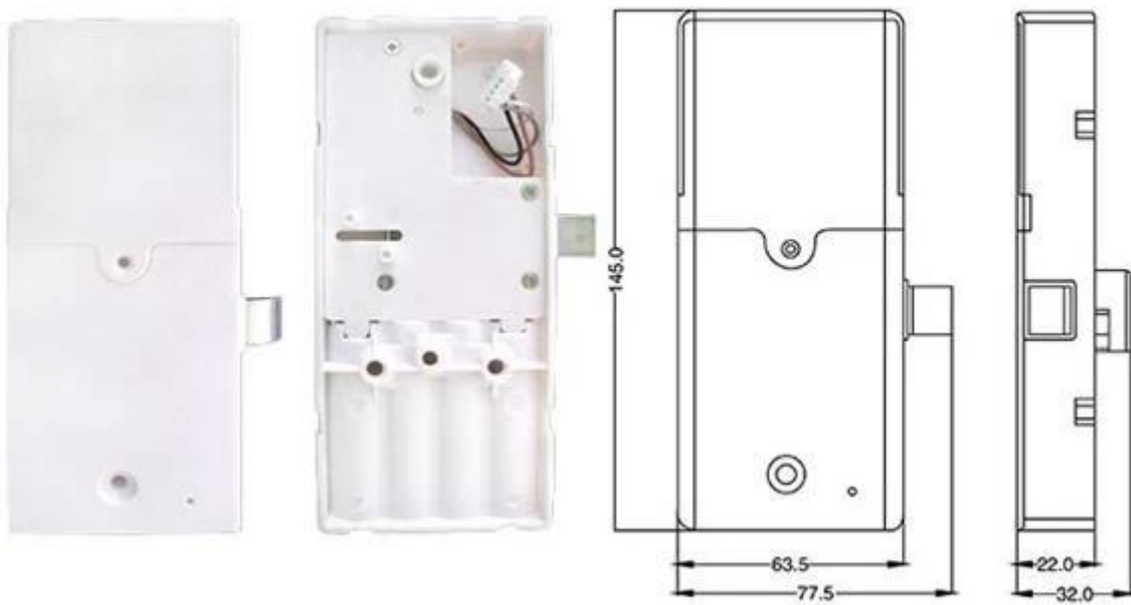
- 1) Modo público; Para el modo público, la contraseña es de uso único, la contraseña debe restablecerse después del uso.
- 2). Modo de inicio; Para el modo de inicio, la contraseña se arregla si no la cambia.
- 3). Modo de combinación; Este bloqueo también se puede abrir con tarjeta o contraseña + tarjeta.
- 4). Fuente de alimentación externa; Cuando las baterías tienen poca energía, sonará una alarma para recordarle que debe reemplazar las baterías nuevas. Si las baterías se agotan, puede usar energía externa para emergencias.

Cerradura de tarjeta de hotel a la venta

Material	Zinc Alloy
Lock body material	Plastic
Power supply	DC1.5V,4pcs AA alkaline batteries.
Battery life	More than 15 months.
Operating temperature	-30℃~80℃
Unlocking methods	Single card/ Double cards
Unlocking Card	TM/ EM/ Mifare one/ ID
Master card capacity	1PCS
Guest card capacity	16PCS
Static power consumption	<5μA
Dynamic power consumption	About 200 mA
Low voltage alarm	4.8V
Warranty	1 year, lifetime maintenance



DIMENSION OF LOCK BODY



PACKING LIST

Locks



Lock body



Side Catch



Smart Wristband



Screws



Cable





[Proveedor seguro del hotel china](#)

Nuestro equipo

Más de 13 años Bloqueo digital desde 2003, nuestra fábrica ocupa más del 10% del mercado chino,

Somos una fábrica famosa en China y nos especializamos en varias cerraduras de hotel, cerraduras de código digital, cerradura biométrica de huellas dactilares, cajas fuertes para el hogar, cajas fuertes para hoteles, cajas fuertes para armas, cajas fuertes comerciales, cajas fuertes para depósitos, cajas fuertes para pisos, etc. para compradores en el mundo. Le invitamos a visitar nuestras instalaciones en cualquier momento.



Certificaciones

Mantendremos una fuerte inversión en nuestro equipo de investigación, desarrollo e innovación para mantener nuestra posición de liderazgo en la industria de la cerradura inteligente. Le invitamos a visitar nuestras instalaciones en cualquier momento.