



CANDADO CON ESCANER DE HUELLAS DIGITALES



SKU: BLUE-CE

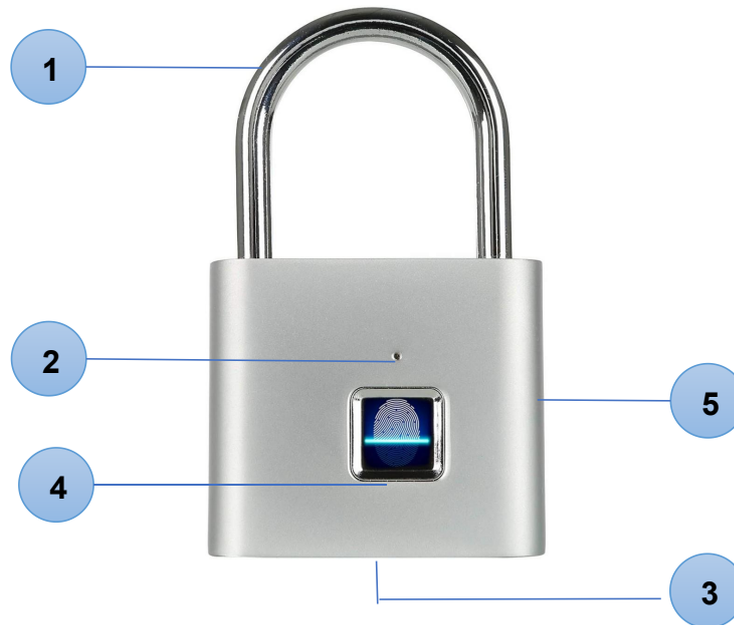


(81) 8315 5764



ventas@bluemetric.mx

1. Conoce tu candado.



1. Grillete (5 mm de diámetro)
2. Indicador LED (luz de tres colores)
3. Puerto de carga micro USB (con tapón resistente al agua)
4. Lector de huellas dactilares.
5. Cuerpo de cerradura de aleación de zinc.

2. Comprenda el estado de su candado

LED indica

Pitido

Estado/notificación
de candado

Indicación del estado de la batería

● Rojo parpadeante		Baja potencia
● Encendido (sólido) Rojo		Cargando
○ Luces apagadas		Cargado

Indicación de estado de trabajo

● Verde parpadeante	Di.	desbloqueado
● Rojo parpadeante	Di. Di.	Desbloqueado fallido

Indicación de estado de registro de huellas dactilares

● En (Sólido) azul	Di.	A la espera de la autorización del Administrador
● Verde parpadeante	Di	Esperando grabación
● Azul parpadeante	Di	Huella digital reconocida
● Rojo parpadeante	Di. Di.	Huella digital no reconocida
● En 1 segundo	largo Di.	Se registró el éxito de la huella digital

3. Registro de huella dactilar del administrador.

Nota: Mantenga su dedo limpio y seco antes del registro. Cualquier toque con el dedo podrá desbloquearse antes de la primera configuración.



1. 
Coloque el dedo que desea configurar como administrador en el lector de huellas dactilares y manténgalo presionado durante 5 segundos.

2. 
Suelte el dedo cuando el LED parpadee en azul y luego se ilumine en azul (sólido).

3. 
Inmediatamente vuelva a colocar su dedo para iniciar el registro.



5.1 
Huella digital no reconocida (parpadeando en rojo)



5.2 
Huella digital reconocida. (azul parpadeante)



6. 
Repita 10 veces (o más) hasta que el LED se ilumine en verde con un pitido largo di-- para confirmar que el registro de huellas



4. 
Coloque el mismo dedo en ángulos ligeramente diferentes sobre el lector repetidamente.

4. Añadir huellas dactilares

Nota:

- 1) Se pueden registrar hasta 10 huellas digitales para desbloquear su candado.
- 2) La 1era y 2da huellas registradas son las del administrador por defecto.



1. Coloque su dedo en el lector y manténgalo presionado durante 5 segundos y luego suéltelo.



2. LED parpadeando en azul, coloque el dedo de administrador para confirmar agregar nuevas huellas digitales.



3. LED parpadeando en verde, su candado está listo para agregar nuevas huellas dactilares.



5.1 Huella digital no reconocida (parpadeando en rojo)



4. Coloque el nuevo dedo en el lector en ángulos ligeramente diferentes.



5.2 Huella digital reconocida (azul parpadeante)



6. Repita 10 veces (o más) hasta que el LED se ilumine en verde con un pitido largo di -- para confirmar que se completó la nueva huella digital.

5. Eliminar todas las huellas dactilares (restablecer al modo de fábrica)

¡Precauciones!

- 1) Esta operación eliminará todas las huellas dactilares registradas.
- 2) Eliminar por huella dactilar del administrador (s) solamente.



1. 
Coloque el dedo de administrador en el lector y manténgalo presionado durante 10 segundos hasta que el LED parpadee en rojo.

2. 
Suelte y vuelva a colocarlo para confirmar la eliminación de todas las huellas dactilares registradas.

3. 
Las luces LED se encienden en verde con un di--, se eliminaron todas las huellas dactilares registradas, su candado se restaurará al estado predeterminado de fábrica.

6. Especificaciones

- ✓ Modo abierto: desbloqueo de huellas dactilares
- ✓ Cantidad de huellas dactilares guardadas: 10 piezas
- ✓ Tiempo de carga completo: 1-2 horas
- ✓ Conector de carga: MICROUSB
- ✓ Tiempos de desbloqueo con carga completa: 9000 veces.
- ✓ Tiempo en espera: 12 meses
- ✓ Temperatura de trabajo: -20° a +65°



7. Alerta de baja potencia

El candado parpadea en rojo durante 15 segundos por minuto o parpadea en rojo y emite un pitido mientras se desbloquea si la batería tiene poca energía, recárguela con el adaptador universal USB DC5V/0.5-1A.



Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n.º 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia, Col.
Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México. | Email: ventas@bluemetric.mx |
(81) 8315 5764