

TechMaster

CARACTERÍSTICAS

BOTONERA

- Pantalla 16x2 caracteres
- 10 teclas alfanuméricas
- Teclas de función
- Test de teclado
- Cambio de hora automático
- Led verde/rojo
- Zumbador
- Compartimento para batería
- Lector de llaves Dallas
- Alimentación
 - batería alcalina 9V
 - portabaterías
 - fuente de alimentación

No todas las funciones están disponibles en la configuración estándar. Por favor pregunte por las funciones deseadas.



SwingBolt



DeadBolt



LatchBolt



Motor LatchBolt Lock



MotorLock



MotorLock Push&Pull



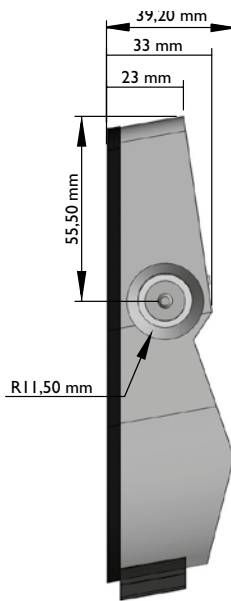
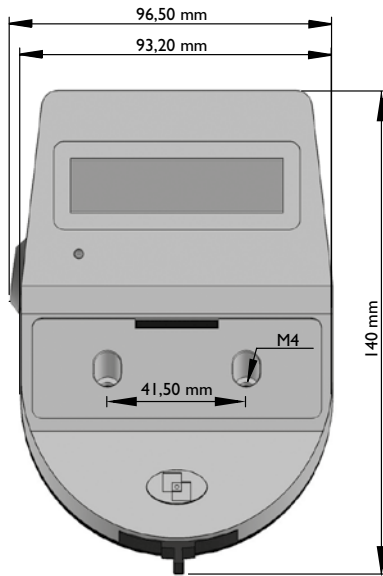
CERRADURAS

- 2 Master - 2 Manager - 1 Manager OVR
- 89 Usuarios (estándar/apertura inmediata)
- Códigos dinámicos (OTC)
- Caducidad de códigos
- Gestión multi-cerradura
- Retardo 1-99 minutos
- Ventana apertura 1-19 minutos
- Retardo variable
- Auditoría con fecha y hora 15.000 eventos
- Gestión de llaves Dallas
- Alarma anti-coacción
- Bloqueo remoto
- Apertura inmediata remota
- Penalización
- Interfaz de entradas/salidas
- Gestión remota (TCP/IP, RS485)
- Doble combinación para grupos/usuarios
- Hasta 3 bloqueos horarios semanales diferentes
- Periodos de apertura y cierre
- Bloqueo temporal
- Bloqueo inmediato
- Programación desde teclado y PC

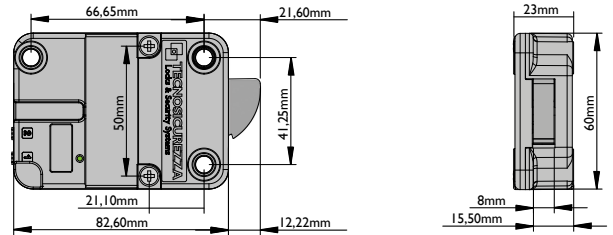


TechMaster

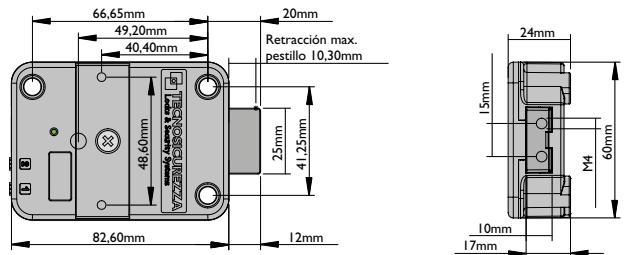
Botonera TechMaster



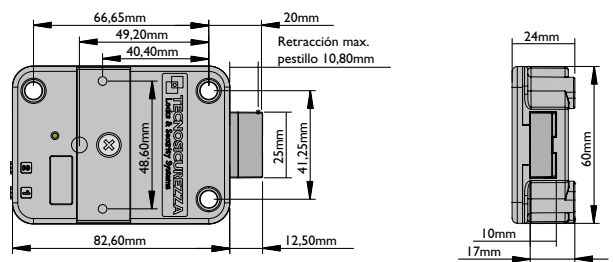
SwingBolt



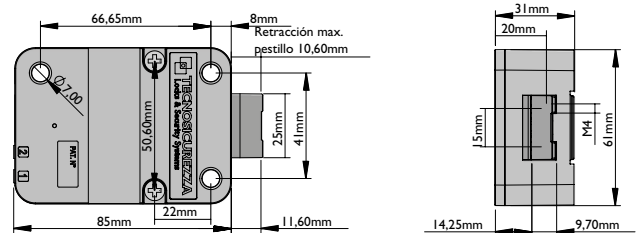
DeadBolt



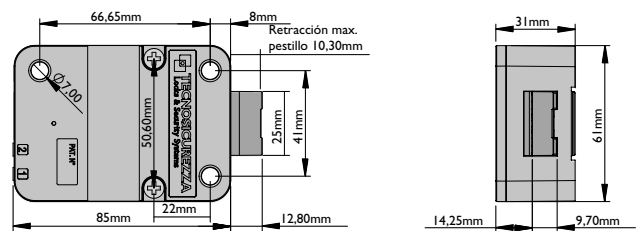
LatchBolt



MotorLock/MotorLock Push&Pull



Motor LatchBolt Lock



SOFTWARE DISPONIBLE BAJO PETICIÓN

v. 2.2-23

GLOBAL HEADQUARTERS

Tecnosicurezza SpA
Via C. Battisti, 276
37057 S. Giovanni Lup. (VR)
ITALY
info@tecnosicurezza.it
www.tecnosicurezza.it

USA HEADQUARTERS

Tecnosicurezza Inc
133, Trade Street-Suite 4
Lexington, KY 40511
USA
info@usatecno.com
www.usatecno.com

SPAIN HEADQUARTERS

Tecnosicurezza SA
C/Menor, 4 - Nave 10, Pol Ind. "La Mina"
28770 Colmenar Viejo
SPAIN
info@tecnosicurezza.es
www.tecnosicurezza.es