Parameter
SMQT

Dimensiones	205L * 165W * 74H (mm)
La tensión de salida	DC12V
Corriente de salida	5A
Potencia de salida	60W
ajuste de retardo	0 ~ 15S
Especialmente diseñado	vidrio de doble hoja, transformador de cobre, cubierta de acero
función de seguridad	protección contra cortocircuitos, anti-jamming
Alcance	El control de acceso, construcción, botón de la puerta se puede acceder, edificios puede desbloquear la señal
Se puede acceder por la batería de reserva	12V 7AH

■ Introduction SMQT

Puede reducir la carga del controlador de acceso, excepto el cableado del proyecto, lo que reduce el riesgo de insuficiencia. Deje NC / NA De salida, puede controlar varios tipos de cerraduras eléctricas. circuito de control de retardo de tiempo establecido, el tiempo de bloqueo puede estar en 0-10 segundos, ajuste la entrada de botón de apertura, puede abrir directamente la cerradura eléctrica.

La función de protección automática, cuando se produce el accidente de corto circuito de potencia, la potencia se desconecta automáticamente de forma temporal o se quemó el fusible.

La batería puede ser visitada puede seguir suministrando después de un corte de energía.

Adecuado para la construcción de intercomunicación, control de acceso diferentes entradas y salidas.

La fuente de alimentación de 12V CC uso con el sistema de control de acceso, system.lt teléfono de la puerta con la fuente de alimentación y llevado caja de metal.

Dimesion Picture

SMQT

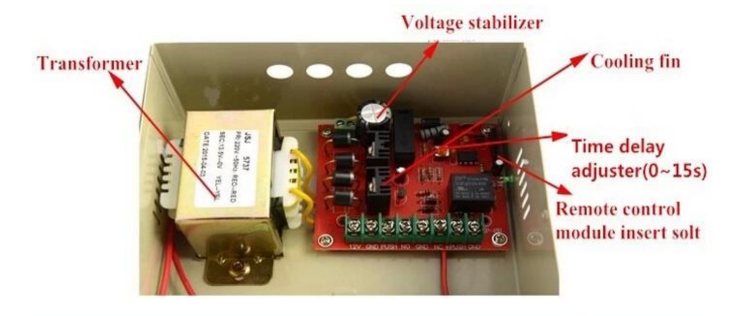


● Installations SMQT



● Features SMQT

trabajo más estable para proporcionar una protección Puede reducir la carga del controlador de acceso, excepto el cableado del proyecto, lo que reduce el riesgo de insuficiencia







Cantidad	10 / caja
Especificaciones de embalaje	50L * 41W * 26H (cm)
peso del embalaje	25kg

• Office SMQT













• Exhibitions SMQT

