

Referencia

Conjunto SUN 2

CÓDIGO

Descripción

Teclado autónomo 2 relés remotos
250 códigos

Campo de aplicaciones

Control de acceso
Automatismo de puerta
Control de central de alarma



Características	SUN 2 teclado	SUN C teclado esclavo (opcional)
Tensión de alimentación	12/24 v	Producida por el TEC2R
Consumo mínimo	35mA	35mA
Consumo máximo	100mA	100mA
Temperatura de funcionamiento	-30 a 50 C°	-30 a 50 C°
Índice de protección	IP66	IP66
Dimensiones (axlpx)	110x85x22mm	110x85x22mm
Peso	400 g	110 g
Cajetín de superficie	Metálico, frontal iluminado	Metálico, frontal iluminado
Teclas	Metálicas	Metálicas
Retroiluminación	Manu-Auto	Manu-Auto
Autoprotección	Por circuito	Por circuito
Afectación del zumbador integrado	Teclas-errores	Teclas-errores
Indicadores disponibles	Verde-Rojo	Verde-Rojo
Conexión	Cable 3m max. (suministrado)	Cable 3m max. (suministrado)
Programación	Por teclado	Por teclado
Número de usuarios	250 códigos	250 códigos
Longitud de los códigos	8 dígitos	8 dígitos
Número de códigos erróneos antes del bloqueo	8	8
Duración del bloqueo	30 segundos	30 segundos

Características de la electrónica remota del SUN2

TEC2R

Número de lectores en producto asociado	1 cabezal SUN2 y SUNC
Número de hilos hacia el producto asociado	6 hilos
Longitud máx. de cable hacia el producto asociado	3m máx.
Tensión de alimentación DC	12/24v
Consumo mínimo	35mA
Consumo máximo	100mA
Dimensiones (axlpx)	110x110x48mm
Conexión	Bornes
Autoprotección	Apertura
Número de relés	1 relé 5A, 1 relé 1A
Temporización impulsional marcha/paro	001 a 240 segundos
Entrada supervisión de puerta	N.Cerrado
Entrada supervisión de pulsador	N.Abierto
Entrada activación de grupo de acceso	N.Abierto

