

TALOS-2G



Clavier autonome 2 relais

Réf. TALOS2-G : Polycarbonate - Montage surface
Réf. TALOS2-S : idem TALOS2-G mais boîtier métallique
Réf. TALOS2-S-TME : idem TALOS2-S mais touches métalliques
Réf. TALOS-E : accessoire pour encastrément

Dimensions : 116x 87x38mm
 Environnement d'installation : IP65 - 30° à 50°C
 Alimentation : 12/24V CC 50 à 200mA
 2 sorties relais inverseurs temporisées de 1 à 99" ou maintenues
 60 codes utilisateurs de 1 à 8 chiffres
 Touches rétro éclairées

Programmation et exploitation similaires à la famille SU.

SU



Clavier autonome 1-2-4 relais

Réf. SU1 : Polycarbonate - Montage surface 1 relais 60 codes
Réf. SU2 : idem SU1 mais 2 relais et touches rétro éclairées
Réf. SU4 : idem SU2 mais 4 relais 28 codes
Réf. TME : Complément pour touches métalliques rétro éclairées
Réf. SAB : Complément pour montage surface INOX
Réf. EAB : Complément pour façade INOX d'encastrement.

Dimensions : 105x85x40mm
 Environnement d'installation : IP65 - 30° à 50°C
 Alimentation : 12/24V CC 50 à 200mA
 Sorties relais inverseurs temporisées de 1 à 99" ou maintenues
 Codes utilisateurs de 1 à 8 chiffres

Construisez votre clavier SU selon votre besoin.

SUN-S



Clavier autonome 2 relais déportés

2 sorties relais inverseurs temporisées de 1 à 99" ou maintenues
 250 codes utilisateurs de 1 à 8 chiffres
 Touches rétro éclairées.
 Possibilité de câbler un 2^{ème} clavier de type SUN-S-WDT sur l'électronique déportée.
 Electronique déportée : 60x150x60mm
 Clavier : 110x85x22mm
 Environnement d'installation : IP66 - 30° à 50°C
 Alimentation : 12/24V CC 35 à 100mA

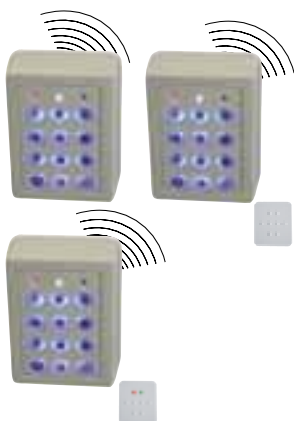
SUN-P



Clavier autonome 2 relais déportés

Touches Piezzo -électrique
 2 sorties relais inverseurs temporisées de 1 à 99" ou maintenues
 250 codes utilisateurs de 1 à 8 chiffres
 Sortie clavier sur câble 1.80m pouvant être rallongé jusqu'à 15m
 Clavier : 155x44x12mm
 Electronique déportée : 160x150x60mm
 Environnement d'installation : IP65 - 30° à 50°C
 Alimentation : 12V CC 35 à 100mA

SUPM



Clavier + proximité autonome 2 relais

Réf. SUPM01 : avec antenne de proximité intégrée
Réf. SUPM : avec antenne de proximité déportée
Réf. SUPMLED : idem SUPM mais avec 2 Leds sur antenne déportée
Réf. SU-SAB : Complément pour montage surface INOX (Uniquement pour SUPM et SUPMLED)
Réf. SU-EAB : Complément pour façade INOX d'encastrement.

Dimensions : 110x85x40mm
 Environnement d'installation : IP65 - 30° à 50°C
 Alimentation : 12V CC/CA 40 à 100mA
 2 Sorties relais inverseurs temporisées de 1 à 99" ou maintenues
 Capacité 250 badges format 125KHz

RX-MIFARE



Clavier + proximité autonome 2 relais

Boîtier polycarbonate 158x 87x33mm
 Témoins lumineux et sonore d'activité
 Témoins vert et rouge disponibles
 3 niveaux d'accès :
 - Badge seul
 - Code seul
 - Badge confirmé par code.
 Compatible bus ELA
 Environnement d'installation : IP40 - 20° à 50°C
 Alimentation : 12/24V CC 100mA
 Fréquence d'émission : 13.56MHz format MIFARE
 Lecture/Ecriture
 2 relais inverseurs temporisés de 1 à 240" ou maintenues.
 800 codes ou badges