



VISUAL PLUS

Le MTPAD-SA a une interface RS-485 pour connecter des cartes relais I/O.

Ces caractéristiques permettent d'augmenter le nombre de relais :

- 2 relais lorsqu'il est utilisé avec le RU2 ou le DINRTT.
- 9 relais lorsqu'il est utilisé avec le RB0408.

Signal envoyé à la centrale d'alarme lorsque le clavier est ouvert et/ou démonté de force.

Les LED des touches 1,2 et 3 sont utilisées pour indiquer le statut du clavier :

- LED verte et rouge : état du relais.
- LED orange : touche activée et programmation.

Le clavier se bloque pendant 30 secondes après 8 codes invalides.

Câblage : 50 cm - câble 11 fils.

Bouton poussoir : 1.

Signal sonore : 1 buzzer.

Temporisation de relais : Marche/Arrêt (00) ou impulsif de 1 à 99 secondes.

Température de fonctionnement : -25°C à 50°C.

Taux d'humidité de fonctionnement : 0 à 95% (sans condensation).

Sortie : RS-485.

Boîtier : Aluminium moulé.

Caractéristiques

Autoprotection	Oui
Consommation	100 mA
Dimensions	51 x 92 x 27 mm
Indice de protection	IP65
Nombre d'utilisateurs	1000
Tension	12 - 24 V
Type de pose	En saillie

Références

Référence	Prix HT
BA10020	178,66 €