



Product Data Sheet

ATS1111

Clavier 16 groupes, 4 x 16 caractères LCD, buzzer NF et A2P

ATS1111

L'ATS1110, qui bénéficie d'une conception ergonomique moderne, est équipé d'un écran à cristaux liquides 2 x 16 caractères de texte affichés lisiblement pour les fonctions de programmation système, d'alarme et de contrôle d'accès. L'angle de vision de l'écran peut être réglé à l'aide du clavier, tout comme le volume du buzzer interne. Quatre touches fléchées permettent à l'utilisateur de parcourir facilement les caractéristiques de programmation et d'utilisation et 6 touches de fonction supplémentaires viennent compléter cette interface conviviale. Quatre LEDs tiennent l'utilisateur informé de l'état d'alimentation, des défauts, du contrôle d'accès et des alarmes. La station d'armement peut indiquer l'état de 16 groupes à l'aide des 16 LEDs situés à l'avant et afficher les détails des alarmes ou un texte préprogrammé sur l'écran à cristaux liquides.

L'ATS1110 peut être installé à une distance de 1,5 km d'une centrale Advisor MASTER. L'écran et les touches à rétro-éclairage permettent d'utiliser le clavier de jour comme de nuit en offrant d'excellentes performances, même en présence d'un éclairage insuffisant. La fonctionnalité de rétro-éclairage est programmable. En l'absence d'alarme, il est possible de faire défiler un texte programmable à l'écran. Un LED clignote en présence d'une alarme dans un groupe et s'éteint lorsque le groupe est désarmé. Il reste allumé en permanence lorsque le groupe est armé. L'ATS1110 dispose d'un circuit collecteur ouvert pour le contrôle de porte et d'une demande de sortie dédiée.



Caractéristiques

- LCD 4 lignes 16 caractères
- Buzzer réglable
- Contrast LCD réglable
- 16 leds de visualisation
- Indicateur d'ouverture de porte

ATS1111

Clavier 16 groupes, 4 x 16 caractères LCD, buzzer NF et A2P

Caractéristiques techniques

Tension d'alimentation	9 et 14 Vcc max.
Consommation maxi en fonctionnement	95mA, 13.8 Vcc
Consommation normale en fonctionnement	26mA, 13.8 Vcc
Sortie à collecteur ouvert (borne OUT)	15 Vcc max, 50mA max
Dimensions (L/H/P), couvercle compris	92 x 165 x 25.4 mm
Température de fonctionnement	0 à +50°C
Humidité	95% sans condensation

Comment commander

Référence	Description
ATS1111	Clavier 16 groupes, 4 x 16 caractères Clavier LCD, buzzer, NF et A2P Type 3

