

## GAMME ATT • ALARME TECHNIQUE CONVENTIONNELLE

Les tableaux d'alarmes techniques sont utilisés dans tout type de bâtiment (chaufferie, ascenseur, locaux techniques, etc.) pour signaler les défauts techniques d'une installation.



# ATT • AT • ATLCD

Les entrées sont de type contact libre de tout potentiel normalement ouvert ou fermé

Conception du boîtier facilitant le passage des câbles

De 2 à 64 zones, avec option relais



## ATT2(R)

Alarme technique 2 zones  
(avec relais)

Temporisation des entrées  
et des contacts sec (30s)



## ATT4(R) ATT8(R) - ATT16

Alarme technique 4 à 16  
zones (avec relais)

Temporisation des entrées  
et des contacts sec (30s)



## AT16R - AT32(R)

Alarme technique 16 à  
32 zones (avec relais)



## AT48(R) - AT64(R)

Alarme technique 48 à  
64 zones (avec relais)



## ATLCD16 - 64(R)

Alarme technique 16 à 64  
zones avec afficheur LCD

Nous contacter pour plus  
d'informations



<b>Description :</b>	alarme technique conventionnelle
<b>Fonction :</b>	bouton réarmement, test voyants, arrêt sonore
<b>Matière - Couleur :</b>	ABS - Blanc
<b>Alimentation principale :</b>	230V ±10% 50Hz
<b>Alimentation secourue :</b>	batterie Ni-MH 12 V - 600 mAh*
<b>Autonomie :</b>	48 h contacts NO / 24 h contacts NF
<b>Protection de l'enveloppe :</b>	IP 40 / IK 07
<b>Protection chocs électriques :</b>	classe II
<b>Température de stockage :</b>	-20°C, +70°C
<b>Température de fonctionnement :</b>	-10°C, +55°C
<b>HR fonctionnement :</b>	<95 % sans condensation

\* Batterie fournie

<b>Longueur de la ligne de détection :</b>	2 km - câble 1 paire 8/10e
<b>Nombre de zones d'entrées :</b>	2-64
<b>Nbre de contact(s) sec(s) report de zones (option):</b>	2-64
<b>Contact sec :</b>	0.25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc

### **Caractéristiques particulières à l'ATT2(R)**

<b>Dimensions (mm) :</b>	145 x 145 x 74
<b>Poids (avec emballage) :</b>	500 g
<b>Alimentation secourue :</b>	batterie Ni-MH 8.4 V - 150 mAh
<b>Contact alarme générale alimenté :</b>	9 Vcc+6/-1v- 50 mA

### **Caractéristiques particulières à l'ATT4(R)/ 8(R)/ 16 :**

<b>Dimensions (mm) :</b>	265 x 150 x 53
<b>Poids (avec emballage) :</b>	850 g
<b>Contact alarme générale alimenté :</b>	12 Vcc+6/-1v- 50 mA

### **Caractéristiques particulières à l'AT16R/32/32R :**

<b>Dimensions (mm) :</b>	367 x 217 x 65
<b>Poids (avec emballage) :</b>	1,9 kg

### **Caractéristiques particulières à l'AT48/48R/64/64R :**

<b>Dimensions (mm) :</b>	345 x 430 x 60
<b>Poids (avec emballage) :</b>	3,4 kg