

### DÉCLENCHEMENT DE L'EVACUATION GENERALE

Appuyer sur le bouton EVACUATION GENERALE

### SIGNALISATION D'UN ÉTAT D'ALARME

Quand	Il faut
<b>Alarme restreinte (si temporisation activée) :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Le buzzer émet un son intermittent.</li><li>Un ou plusieurs Voyants rouge de zones sont allumés.</li><li>Le voyant rouge ALARME s'allume.</li><li>A l'issue de l'alarme restreinte, l'évacuation générale est déclenchée.</li></ul>	<b>Acquittement pendant l'état d'alarme restreinte :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Appuyer sur le bouton «RÉARMEMENT» pour arrêter le buzzer.</li><li>Réarmer le(s) déclencheur(s) manuel(s), tous les voyants de zones sont éteints.</li><li>Appuyer sur le bouton «RÉARMEMENT» pour revenir à l'état de veille générale (seul le voyant secteur est allumé).</li></ul>
<b>Evacuation générale :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Un ou plusieurs Voyants rouge de zones sont allumés Le voyant rouge ALARME s'allume.</li><li>Le voyant rouge ÉVAC. GENERALE s'allume.</li><li>Les sirènes émettent un son Afnor NF S 32-001 pendant 5 minutes.</li></ul>	<b>Acquittement pendant l'état d'alarme générale :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Mettre les DM en état de veille, puis appuyer simultanément sur les boutons RÉARMEMENT et EVACUATION.</li><li>Relâcher ensuite le bouton EVACUATION puis le bouton RÉARMEMENT pour revenir à l'état de veille générale (seul le voyant secteur est allumé).</li></ul>

### SIGNALISATION D'UN ÉTAT DE DÉRANGEMENT

Quand	Il faut
<ul style="list-style-type: none"><li>Le buzzer émet un son intermittent.</li><li>Un ou plusieurs Voyants rouge de zones sont clignotants</li><li>Le voyant jaune TEST / DEFAULT clignote ou est allumé fixe (problème de RFL sur la ligne d'avertisseurs ou de DM).</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Appuyer sur le bouton «RÉARMEMENT» pour arrêter le buzzer.</li><li>Supprimer l'origine du défaut ou contacter la société de maintenance.</li></ul>
<b>Voyant SOUS TENSION :</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Lorsque le secteur est absent, le voyant vert SOUS TENSION clignote.</li><li>Lorsque le secteur est présent, le voyant vert SOUS TENSION est allumé fixe.</li><li></li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Vérifier la présence de l'alimentation secteur lorsque le voyant clignote.</li></ul>

### PERSONNES A CONTACTER

En cas de dérangement		En cas d'alarme	
1.	TEL:	1.	TEL:
2.	TEL:	2.	TEL:
3.	TEL:	3.	TEL: