



NOUVELLE GAMME
alimentation sur
secteur / batterie

Gamme TU4 RF2

Équipement d'alarme de type 4 à communication radio et alimenté par secteur 230v

Totale compatibilité de la communication radio avec la gamme TT4 RF2

Périphériques intègrent le transpondeur (hors DM et monobloc et dans la limite de 10 par système)

Alimentation sur Secteur secourue par batterie

Aucune maintenance de piles

Indication par voyant de la présence du secteur

schéma synoptique



caractéristiques

Description :	équipement d'alarme de type 4 secteur radio	Nombre de zones d'alarme indépendantes :	16
Dimensions (mm) :	268 x 150 x 53	Portée en champ libre :	400 m maximum
Matière - Couleur :	ABS - Blanc	Portée en champ obstrué :	100 m maximum
Poids (avec emballage) :	830 g	Nombre de périphériques :	illimité
Alimentation principale :	230 VAC, 50 Hz +/- 10%	Fréquence radio :	868.3 MHz
Alimentation secondaire :	Batterie Ni-mh 12V - 600 mAh		
Autonomie :	>100 h en veille	Caractéristiques particulières	
Protection de l'enveloppe :	IP 40 / IK 07	Option L (classe lumineuse) :	S
Protection choc électrique :	classe II	Caractéristiques lumineuses :	rouge / 1Hz +/- 12%
		Caractéristiques du dispositif lumineux :	0-2,25-2,54*
Son :	conforme NFS 32-001		
Classe sonore :	classe B (>90 dB)		
Durée alarme générale :	6 min 30 s		



TU4S-RF2

Diffuseur sonore radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU4L-RF2

Diffuseur lumineux radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU4SL-RF2

Diffuseur sonore et lumineux radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU4ME-RF2

Diffuseur message enregistré radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU4MEL-RF2

Diffuseur message enregistré et lumineux radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU4SLD-RF2

Diffuseur sonore, lumineux et déclencheur manuel radio



TU4TR-RF2

Transpondeur radio
Permet d'étendre la portée radio

Vous pouvez compléter la gamme TU4 RF2 avec la gamme TT4 RF2.