



GAMME

TT5 RF3-TU5 RF3

ÉQUIPEMENT D'ALARME MENACE
À PILES ET RADIO

 
FABRICATION FRANÇAISE

DOCUMENTATION COMMERCIALE



Gamme TT5 RF3

Équipement d'Alarme Menace à piles radio

Réponds aux exigences de la norme NF S61-942
 Nombre de dispositifs illimité pour un même périmètre
 Communication très longue portée
 Indication « pile faible » par avertissement sonore

schéma synoptique



caractéristiques

Description :	équipement d'Alarme Menace à piles radio	
Dimensions (mm) :	268 x 135 x 50	
Matière - Couleur :	ABS - Blanc	
Poids (avec emballage) :	650 g	
Alimentation carte radio :	2 piles type AA alcaline*	
Alimentation (DS/DL) :	1 pile 9V 0.62 Ah - 6LR61 alcaline*	
Autonomie :	2 ans en veille + 4h en alarme générale	
Protection de l'enveloppe :	IP 40 / IK 07	
Température de stockage :	-20°C, +70°C	
Température de fonctionnement :	-10°C, +55°C	
HR fonctionnement :	<95 % sans condensation	
Son :	2 sons d'alerte	
Classe sonore :	classe B (90 < x ≤ 105 dB)	
Durée de l'alarme générale :	6min 30s	
Nombre de zones d'alarme indépendantes :	16	
Portée en champ libre :	400 m maximum	
Portée en champ obstrué :	100 m maximum	
Nombre de périphériques :	illimité	
Fréquence radio :	868.3 MHz	
Caractéristiques particulières		
TT5ALTO-E-RF3 :	diffuseur sonore, > 90dB	
Relais du TT5BR-RF3 - contact sec :	8 A - 250 Vac ou 5 A - 30 Vcc	
Option L (classe lumineuse) :	<10m	
Caractéristiques lumineuses :	bleu / 1Hz +/- 12%	
Couverture lumineuse :	le volume de couverture cubique pour ce dispositif mural est de h:2,25xl:2,54xl:2,54 lorsqu'il est installé à une hauteur de 2,25m à l'exception du volume couvert par l'angle de 0° à 15°.	

* Piles fournies

gamme complète



TT5P(L)-RF3
Éq. d'Alarme Menace à piles sonore radio option lumineux



5710N1(C)-RF3
Boîtier menace noir à piles radio
Émission du 1er son/message Alarme-Menaces
C : Disponible avec capot



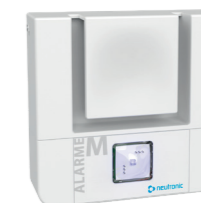
5710C1(C)-RF3
Déclencheur manuel bleu à piles radio
Émission du 2ème son/message Alarme-Menaces
C : Disponible avec capot



TT5DS-RF3
Diffuseur sonore à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur
2 sons



TT5ALTO-E-RF3
Diffuseur sonore étanche à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur
2 sons - IP65



TT5DSL-RF3
Diffuseur sonore et lumineux à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur
2 sons



TT5DL-RF3
Diffuseur lumineux à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur



TT5TRANSP-RF3
Transpondeur à piles radio seul
Permet d'étendre la portée radio



TT5BR-RF3
Boîtier relais à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur
2 contacts

TT5TRANSP-E-RF3
Transpondeur étanche à piles radio seul
Permet d'étendre la portée radio
IP65



4713C1C-RF3
Déclencheur manuel bleu étanche à piles radio avec capot
Émission du 2ème son/message Alarme-Menaces
IP65



4713N1C-RF3
Boîtier menace noir étanche à piles radio avec capot
Émission du 1er son/message Alarme-Menaces
IP65



TT5TELEC-RF3
Moyen mobile de déclenchement Alarme Menace
Télécommande 4 boutons
Déclenchement 2 sons
Compatible sous condition avec la gamme TX5 et TT5 filaire



nouveau

TT5ME-RF3

Équipement d'Alarme Menace avec messages pré-enregistrés à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur



nouveau

TT5MEL-RF3

Équipement d'Alarme Menace avec messages pré-enregistrés et lumineux à piles radio
Intègre de série le mode transpondeur

options



WA2GSM1

Transmetteur GSM

Commande et surveillance à distance l'état de différents appareils au moyen d'une carte SIM (non fourni).

Plus d'informations en partie accessoires.



Gamme TU5 RF3

Équipement d'Alarme Menace secteur et radio

Réponds aux exigences de la norme NF S61-942

Totale compatibilité de la communication radio avec la gamme TT5 RF3

Les versions Me(L) possèdent 2 sons et 2 messages disponibles

Alimentation sur secteur et batterie (TU5) ou à pile (TT5)

Se référer au schéma synoptique et aux caractéristiques de la gamme TT5 RF3

gamme complète



TU5ME-RF3

Équipement d'Alarme Menace avec messages pré-enregistrés secteur et radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU5MEL-RF3

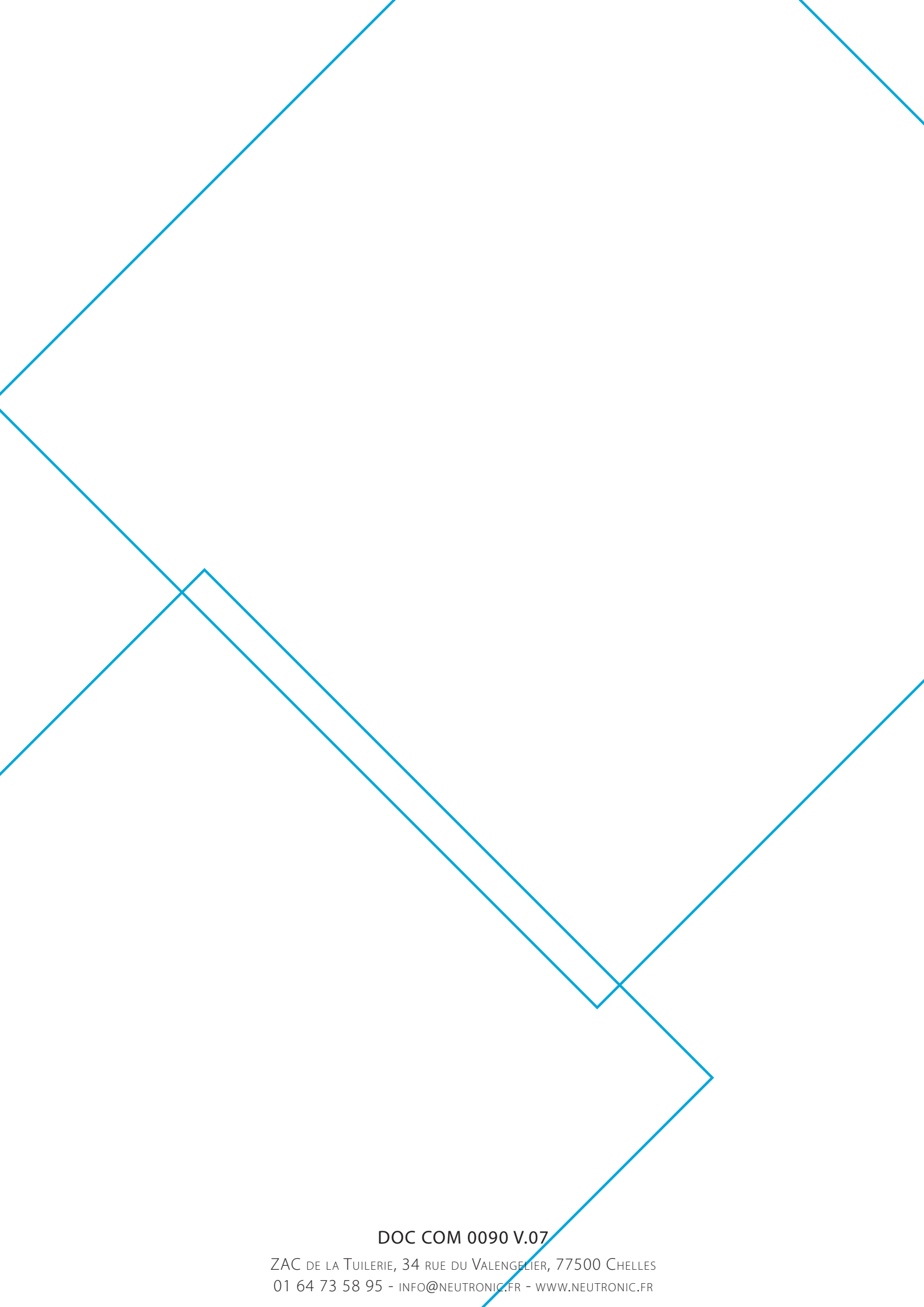
Équipement d'Alarme Menace avec messages pré-enregistrés et lumineux secteur et radio
Intègre de série le mode transpondeur



TU5TR-RF3

Transpondeur secteur et radio
Permet d'étendre la portée radio.

Vous pouvez compléter la gamme TU5 RF3 avec la gamme TT5 RF3.



DOC COM 0090 V.07

ZAC DE LA TUILERIE, 34 RUE DU VALENGELIER, 77500 CHELLES
01 64 73 58 95 - INFO@NEUTRONIC.FR - WWW.NEUTRONIC.FR