



GAMME

TT5P

ÉQUIPEMENT D'ALARME MENACE
À PILES

 
FABRICATION FRANÇAISE

DOCUMENTATION COMMERCIALE



gamme complète



nouveau

TT5P

Éq. d'Alarme Menace à piles



nouveau

TT5PL

Éq. d'Alarme Menace à piles lumineux



nouveau

TT5PR

Éq. d'Alarme Menace à piles relais

Gamme TT5P

Équipement d'Alarme Menace à piles

- Esthétique adaptée à tous les environnements
- Autonomie importante
- Qualité sonore remarquable
- Installation simple
- Diffuseur lumineux de grande puissance

périphériques associés



nouveau

5710N1(C)

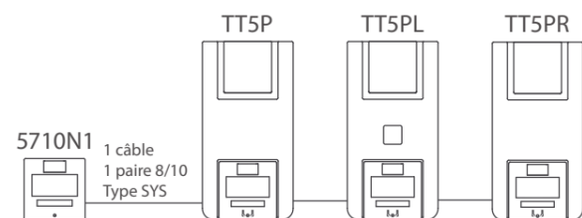
Boitier menace
C : Disponible avec capot



4713N1C

Boitier menace radio étanche
avec capot
IP65

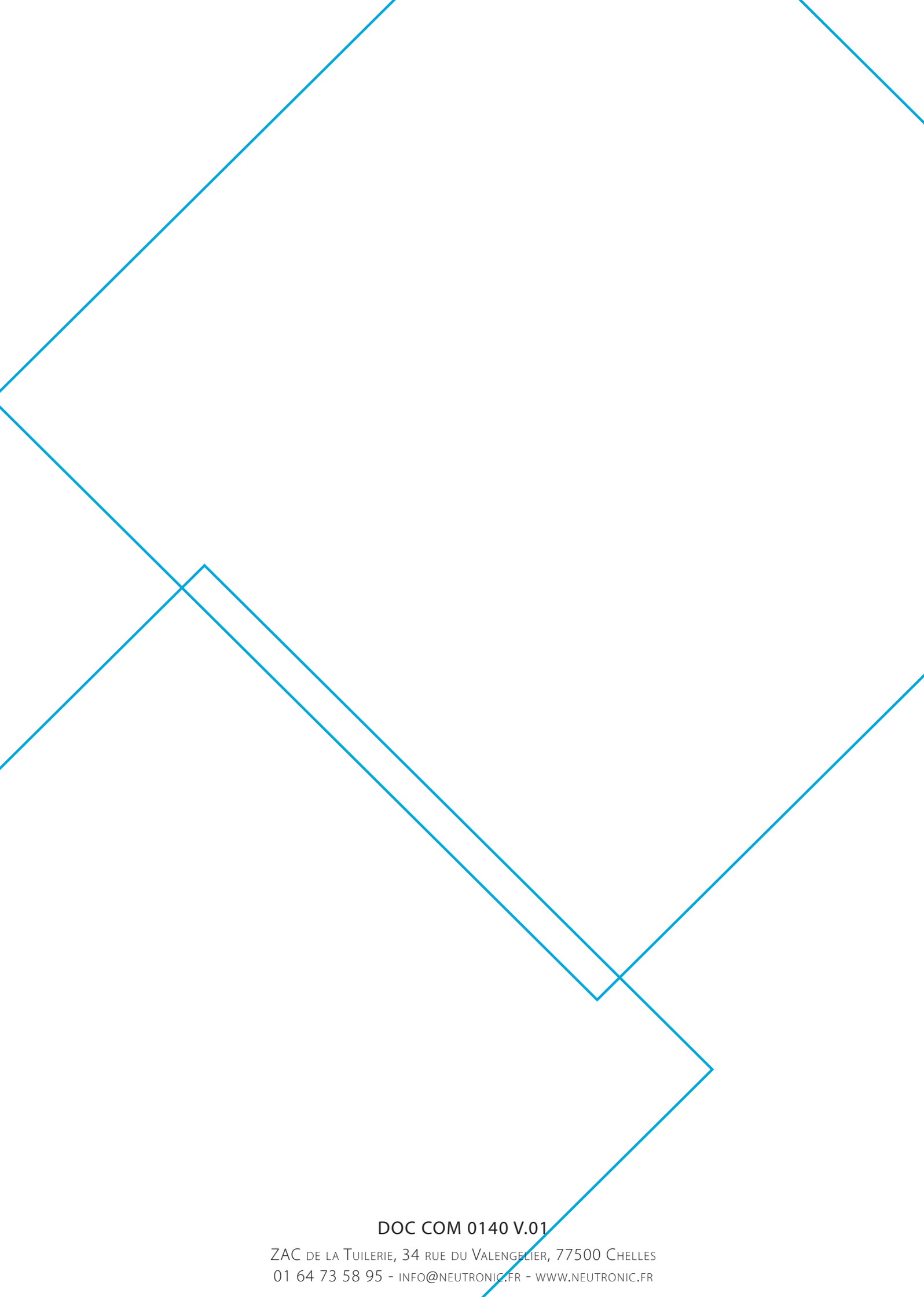
schéma synoptique



caractéristiques

Description :	équipement d'Alarme Menace à pile	Son :	son d'alerte
Dimensions :	268 x 135 x 50	Classe sonore :	classe B (90 < x ≤ 105 dB)
Matière - Couleur :	ABS - Blanc	Durée de l'alarme générale :	jusqu'au réarmement du DM
Poids (avec emballage) :	615 g		
Alimentation :	1 pile 9V 0.62 Ah - 6LR61 alcaline*	Caractéristiques particulières	
Autonomie :	4 ans en veille + 2h30 en alarme générale	Option relais - contact sec :	0,25 A - 250 Vac ou 1 A - 24 Vcc
Protection de l'enveloppe :	IP 40 / IK 07	Option L (classe lumineuse) :	<10m
Protection choc électrique :	classe II	Caractéristiques lumineuses :	bleu / 1Hz +/- 12%
Température de stockage :	-20°C, +70°C	Couverture lumineuse :	le volume de couverture cubique
Température de fonctionnement :	-10°C, +55°C		pour ce dispositif mural est de h:2,25xL:2,54xl:2,54 lorsqu'il est installé
HR fonctionnement :	<95 % sans condensation		à une hauteur de 2,25m à l'exception du volume couvert par l'angle de 0° à 15°.

* Pile fournie



DOC COM 0140 V.01

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