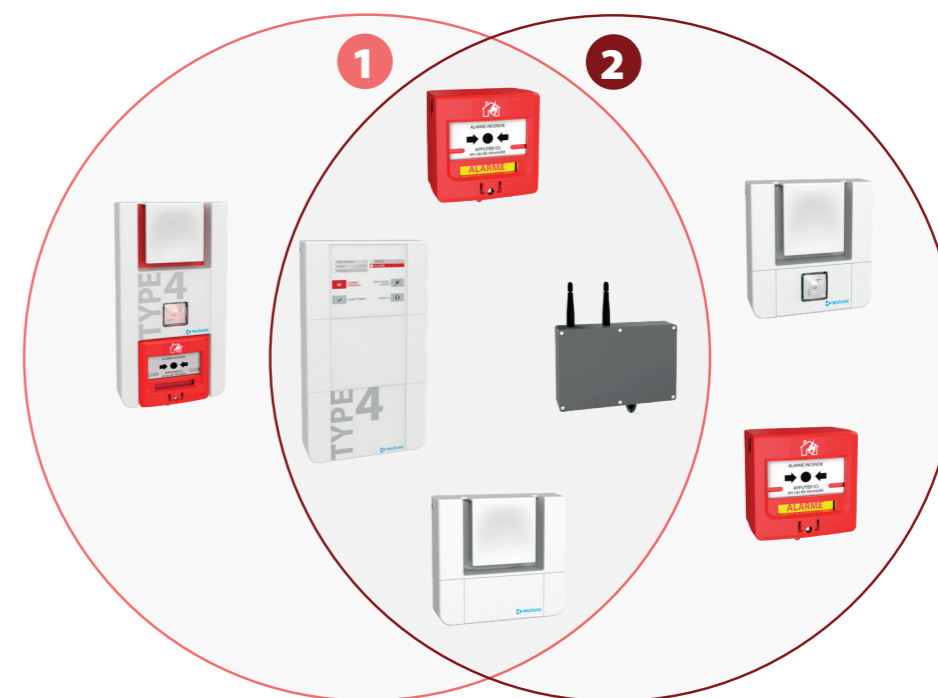


Fonctionnement gamme radio adressable - CLOUD

Dans le schéma ci-dessous, nous vous présentons la disposition des produits de la gamme radio adressable connectés pour un bon fonctionnement.



NOUVEAUTÉ GAMME TZ4

LA RÉVOLUTION DE LA SÉCURITÉ COMMUNICANTE EST EN MARCHÉ

Découvrez notre nouvelle génération de solutions radio adressables connectés. Une technologie avancée, simple à déployer, puissante et entièrement connectée pour une gestion intelligente et sécurisée de vos systèmes incendie.

1

La centrale assure une couverture radio jusqu'à 400 m en environnement obstrué et 1600 m en champ libre, matérialisée par le cercle 1.

2

Le transpondeur prolonge cette couverture en recréant une zone équivalente (cercle 2), avec jusqu'à 6 équipements chaînés pour atteindre 2800 m obstrué et plus de 11 km en champ libre.

La gamme TZ4 intègre une interface dématérialisée permettant la supervision, le paramétrage et la gestion de l'installation via l'application NEUTRONIC ou un accès web, grâce à une infrastructure cloud dédiée (représentée par le pictogramme cloud et les supports numériques)

Une installation fluide et intuitive

Grâce à notre application mobile dédiée, installez vos équipements en toute simplicité

- ✓ Scannez les QR codes de la centrale et des périphériques
- ✓ Créez vos bâtiments, intégrez vos plans et positionnez vos équipements
- ✓ Visualisez la couverture radio en temps réel pour un placement optimal
- ✓ Finalisez la configuration en un temps record

Une solution professionnelle pensée pour les exploitants et les techniciens

niveau 02 Pour l'exploitant
statut en temps réel, localisation sur plan, visualisez l'ensemble de son installation

niveau 03 Pour le technicien
ajout/suppression de périphériques, modification des libellés, configuration avancée

Des fonctionnalités exclusives qui font la différence

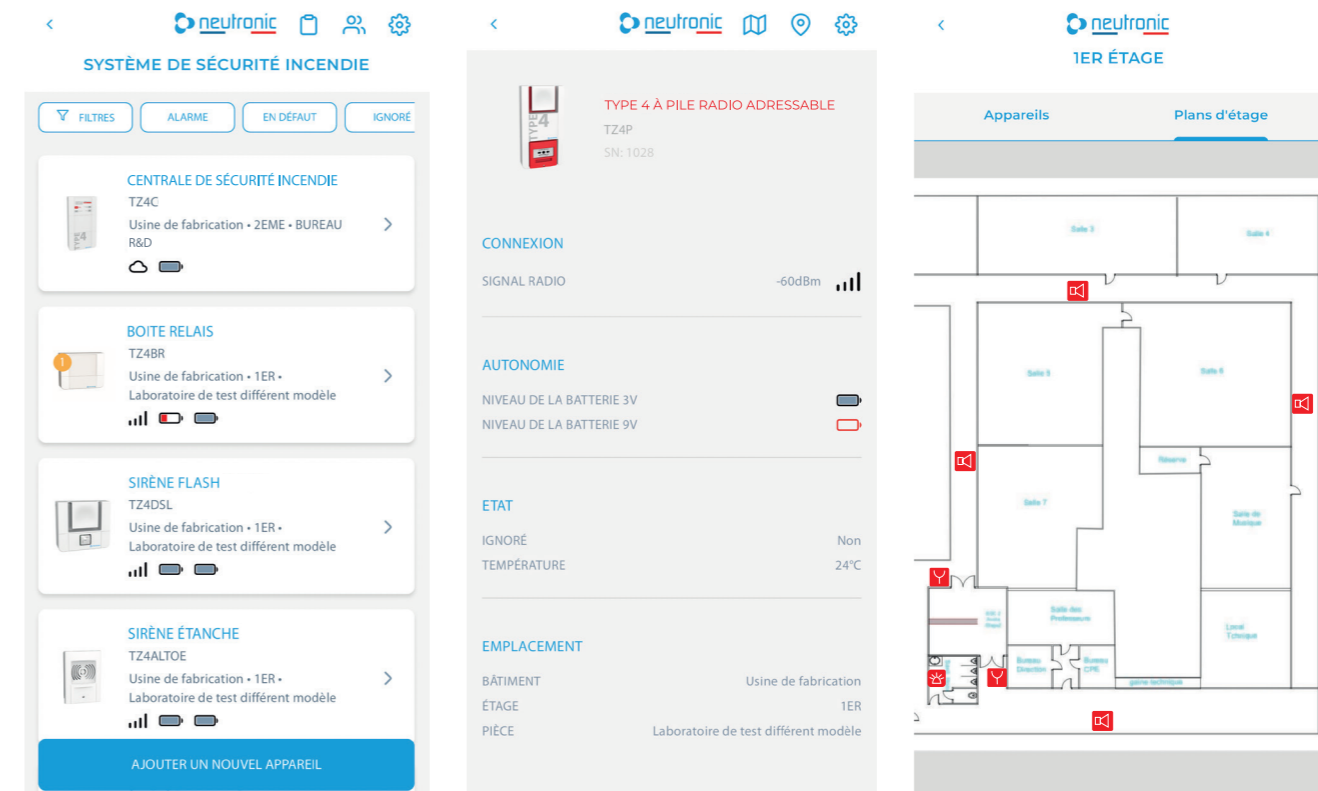
- ↔ Transmission IP, WiFi et 4G
- ↻ Identification automatique des périphériques et gestion des priorités (SSI – AM/PPMS)

VOTRE SÉCURITÉ. VOTRE CONFORT. VOTRE TECHNOLOGIE.

APPLICATION INTUITIVE ET COMPLÈTE



Disponible sur Android, iOS et Web, l'application vous permet d'accéder à un grand nombre de fonctionnalités



- **Notifications instantanées** : alarmes, défauts piles, défaut système...
- **Journal des événements** : historique complet du système
- **Plans dynamiques des locaux** : localisez les périphériques sur vos plans et optimisez l'exploitation de votre système
- **Gestion Multisites** : visualisez l'ensemble de vos systèmes NEUTRONIC et leurs états en un clin d'œil
- **Maintenance simplifiée** : tests ciblés, informations détaillées, localisation précise des équipements
- **Fonctions évolutives** : mises à jour régulières avec de nouvelles fonctionnalités



AVEC LA NOUVELLE GAMME RADIO ADRESSABLE CONNECTÉE TZ, OPTEZ POUR UNE SOLUTION MODERNE, FIABLE ET ÉVOLUTIVE, PENSÉE POUR LES PROFESSIONNELS EXIGEANTS ET LES ENVIRONNEMENTS LES PLUS COMPLEXES.

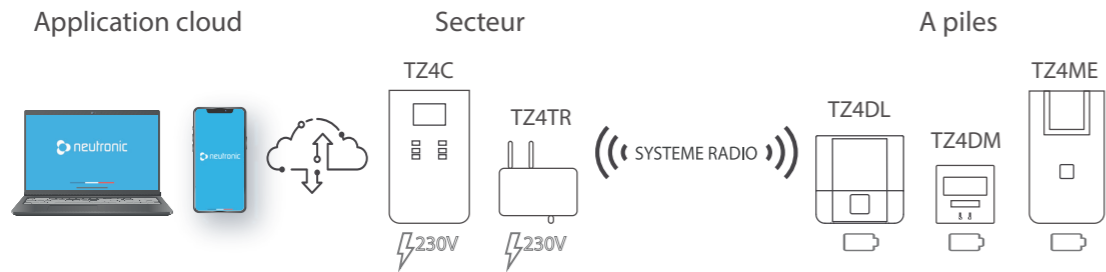


Gamme TZ4

Équipement d'alarme de type 4 à piles radio adressable Cloud

- Portée exceptionnelle**
Jusqu'à 1600 m en champ libre, 400 m en environnement obstrué
- Portée extensible**
Grâce à des transpondeurs
- Jusqu'à 254 périphériques**
Connectés par centrale
- Coût de maintenance optimisé**
Périphériques alimentés par piles alcalines standard
- Autonomie élevée**
2 ans
- Application intuitive**
Appairage par QRcode, supervision multisite, plan d'implantation...

schéma synoptique



caractéristiques

Description : équipement d'alarme de type 4 radio adressable - cloud	Durée alarme générale : 6 min 30 s
Dimensions (mm) : 268 x 135 x 50	Portée en champ libre : 1600 m maximum
Matière - Couleur : ABS - Blanc	Portée en champ obstrué : 400 m maximum
Poids (avec emballage) : 700 g	Nombre de périphériques : 254
Alimentation principale centrale et TR : 230V ±10% 50Hz	Fréquence radio : 869.4 - 869.65 MHz
Alimentation secourue centrale et TR : batterie Ni-Mh 12V - 1800 mAh	
Alimentation carte radio : 2 piles type AA alcaline*	Caractéristiques particulières
Alimentation (DS/DL) : 1 pile 9 V 0.62 Ah - 6LR61 alcaline*	Relais du TZ4BR - contact sec : 8 A - 250 Vac ou 5 A - 30 Vcc
Autonomie : 12 heures	Option L (classe lumineuse) : <10m
Protection de l'enveloppe : IP 40 / IK 07	Caractéristiques lumineuses : rouge / 1Hz +/- 12%
Protection choc électrique : classe II	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°.
Température de stockage : -20°C, +70°C	
Température de fonctionnement : -10°C, +55°C	
HR fonctionnement : <95 % sans condensation conforme NFS 32-001	
Son :	
Classe sonore : classe B (90 < x ≤ 105 dB)	* Piles fournies

gamme complète

<p>TZ4C Centrale Type 4 à piles radio adressable Cloud</p>	<p>TZ4P Type 4 à piles radio adressable Cloud</p>	<p>TZ4PL Type 4 à piles lumineux radio adressable Cloud</p>	<p>TZ4ME Diffuseur message pré-enregistré à piles radio adressable Cloud</p>
<p>TZ4DS Diffuseur sonore à piles radio adressable Cloud</p>	<p>TZ4DL Diffuseur lumineux à piles radio adressable Cloud</p>	<p>TZ4DSL Diffuseur sonore et lumineux à piles radio adressable Cloud</p>	<p>TZ4MEL Diffuseur message pré-enregistré et lumineux à piles radio adressable Cloud</p>
<p>TZ4BR Boîtier relais à piles radio adressable Cloud Fourni un contact sec d'alarme</p>	<p>TZ4ALTO-E Diffuseur sonore étanche à piles radio adressable Cloud IP65</p>	<p>TZ4TR Transpondeur à piles radio adressable Cloud Permet d'étendre la portée radio adressable</p>	
<p>TZ4DM(C) Déclencheur manuel à piles radio adressable Cloud C : Disponible avec capot</p>	<p>TZ4DME Déclencheur manuel à piles radio adressable Cloud étanche avec capot IP65</p>		

●● Produits disponibles en blanc ou en noir