



DÉTECTION TECHNIQUE DE FUMÉE RADIO ADRESSABLE

 FABRICATION FRANÇAISE

DOCUMENTATION COMMERCIALE

Détection technique de fumée radio adressable

Jusqu'à 255 périphériques adressables (détecteurs et boîtiers relais de report)
 Identification claire des périphériques par libellés de texte à la centrale
 Surveillance de l'état des piles et des communications assurées par la centrale
 Historique des 512 derniers événements (téléchargeable)
 5 relais contacts secs de report disponibles à la centrale
 Technologie radio adressable LoRa

matériels



TXC(G)

Centrale adressable utilisée comme centrale de détection technique de fumée radio
 230 VAC



TX OX1

Détecteur de fumée à piles radio
 Chantier



TX OX2

Détecteur de fumée à piles radio
 Design épuré

accessoires



TXCTR

Transpondeur à piles radio
 230VAC



TXBR

Boîtier relais à piles radio adressable



WA2GSM1

Transmetteur GSM
 SIM M2M non fournie

schéma synoptique



DOC COM DÉTECTION TECHNIQUE DE FUMÉE RADIO ADRESSABLE V.01

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

FABRICATION FRANÇAISE