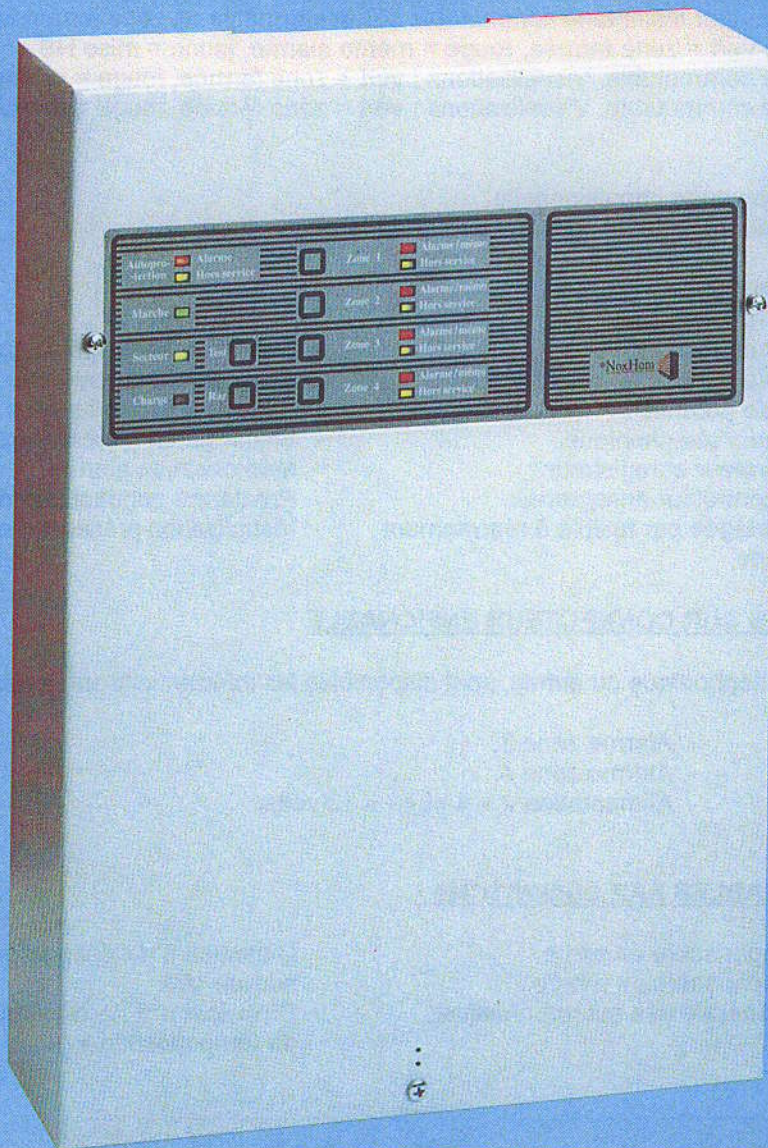


CENTRALE D'ALARME NX 640

4 ZONES



NF

a2p

ALARME VOL

TYPE 3

PRÉSENTATION

Conviviale dans son utilisation et facile à installer, la centrale d'alarme NX640 a été conçue pour répondre aux exigences des installations NFA2P type 3.

Coffret : réalisé en acier peint. Dimensions : 384 x 270 x 91 mm.

Autoprotégée à l'ouverture et à l'arrachement.

Face-avant : recouverte d'un lexan tactile incluant les boutons-poussoir et laissant apparaître les nombreuses visualisations (pour certaines bicolores rouge et verte).

D'un simple coup d'oeil, il est possible de connaître l'état général du système et de comprendre les différentes fonctions de la centrale.

Pas de réglage, pas de programmation !

Livrée pré-réglée, la centrale NX640 est configurée en usine pour fonctionner avec des paramètres standards.

L'installateur a toutefois la possibilité, pour personnaliser ou adapter le produit à son besoin, de modifier ces paramètres d'une façon simple en intervenant sur une série de dipswitchs.

Chargeur intégré : à découpage - haut rendement 2,5A sous 13,8V.

Batterie : capacité de la batterie pouvant être intégrée dans le coffret : 12V 15Ah.

940 BSEA : Boîtier de commande 4 clés, 3 voyants. Agréé NFA2P type 3.

940 BSE : Boîtier de visualisation 1 voyant. Agréé NFA2P type 3.



FABRICATION FRANÇAISE

technicom[®]
partenaire de la distribution

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

I - ENTREES

- Zone 1 : NF temporisée commutable. Visualisations : vert = zone fermée, rouge = mémo alarme, jaune = mise HS.
- Zone 2 : NF à déclenchement instantané commutable et transformable en zone temporisée. Visualisations : vert = zone fermée, rouge = mémo alarme, jaune = mise HS.
- Zone 3 : NF instantanée commutable. Visualisations : vert = zone fermée, rouge = mémo alarme, jaune = mise HS.
- Zone 4 : NF instantanée commutable. Visualisations : vert = zone fermée, rouge = mémo alarme, jaune = mise HS.
- 2 entrées autoprotections.
- Entrée pour serrure de commande impulsionnelle.
- Entrée pour serrure impulsionnelle fonction « lancement de tempo ».

II - SORTIES SUR LE BORNIER

- « + » blocage sirène extérieure .
- « + » blocage sirène intérieure .
- Contact relais C/R/T libre de potentiel.
- Contact NF pour transmetteur téléphonique.
- Veille/hors veille pour contrôleur enregistreur.
- Alarme/hors alarme pour contrôleur enregistreur.
- Alimentation spécifique protégée par fusible à réarmement automatique pour les sirènes.
- 2 alimentations spécifiques protégées par fusible à réarmement automatique pour les détecteurs.
- Etat général des boucles.
- Visualisation Marche/Arrêt.
- Mémorisation alarme.
- Préalarme pendant la temporisation d'entrée.
- Visualisation présence secteur.

III - SORTIES SPECIFIQUES SUR CONNECTEUR ENFICHABLE

A usage d'un transmetteur téléphonique ou autres, sont disponibles les informations suivantes :

- Marche/Arrêt
- Alarme autoprotection.
- Alarme zone 1.
- Alarme zone 2.
- Alarme zone 3.
- Alarme zone 4.
- Alimentation « + » et « - » 12 volts.

IV - PARAMETRES MODIFIABLES PAR DIPSWITCHS

- Dipswitch n°1 : zone 2 temporisable en sortie.
- Dipswitch n°2 : zone 2 temporisable en entrée.
- Dipswitch n°3 : mise HS générale des autoprotections.
- Dipswitch n°4 : changement serrure à impulsion en serrure M/A
- Dipswitch n°5 : activation de la fonction « lancement de temporisation »

