

Héphaïs 1024 NE Couleur



- Ecran couleur convivial avec ses icônes
- Navigation fluide et intuitive
- Idéal pour l'utilisateur novice en incendie
- Jusqu'à 256 adresses de points, non extensible
- Coffret robuste et compact
- Certification NF-SSI ECS 051 D

ECS 051 C / CMSI 104 B

Références Commerciales

Désignation	Code article	Caractéristiques
Héphaïs S1024-NEVM	HEP1024N-SNEVM	ECS en version murale - non extensible
Héphaïs C1024-NEVM	HEP1024N-CNEVM	ECS / CMSI en version murale - non extensible

Note : Les centrales sont livrées avec 2 batteries 12V/12Ah.

Caractéristiques Techniques

Capacité maximum	256 points / 256 zones
Dimensions (lxhxp) :	600x325x180 mm
Couleur	Gris - RAL 7035
Source principale	230V - 50Hz
Indice de protection	IP30
Coffret	Métallique avec porte plastique
En fonctionnement	de -10°C à +50°C ≤ 93% hr sans condensation
Stockage	de +10°C à +50°C ≤ 85% hr sans condensation

Options

ou



X4EVAC
ou REP20

Ajout de 4 lignes de diffusion à partir de chacune des 2 lignes de base.
ou **Carte de répétition de 20 relais (RL ou LT)**

⚠ 1 seul emplacement possible



ISO-RS

Carte de 2 ports série
Met à disposition un port RS485 et un port RS422/JBUS, pouvant être nécessaire à la mise en oeuvre des répéteurs d'exploitation Alpha RE et/ou d'un superviseur.

⚠ 1 seul emplacement possible



R7P2 ou R12P2

Carte de répétition de 7 ou 12 relais (RLT)

⚠ 1 seul emplacement possible

Les outils de mise en oeuvre



- **Téléhéphaïs 1024 :**

pour la saisie des données de site du SDI accompagné du Dongle Héphaïs ou ASD-USB.



- **Banc de codage:** BT95C, BT05C ou BT14.

permet le codage des points des gammes adressables A95, A05 et A12, la vérification des adresses portées par les différentes voies.