

# Boîtier LANmark Power-OF

## BOÎTE LANMARK POWER-OF

**Aginode Ref:** NFPB.4LD1M2.GE

Le boîtier Power-OF de LANmark est un boîtier compact conçu pour les terminaisons de câbles hybrides, combinant l'épissage de données en fibre optique et la distribution d'énergie en cuivre.

- **Gestion de la fibre optique**
- **Distribution cuivre/électricité**

Le boîtier Lanmark Hybrid & Data Solution Box est une solution polyvalente qui intègre les fonctionnalités de données et d'alimentation dans un seul boîtier.

Il permet la terminaison de câbles hybrides en séparant les sections données et alimentation tout en garantissant des performances fiables.

- **Section données**
  - Capacité d'épissage des fibres optiques
  - 1 adaptateur LC Duplex pour une connectivité transparente
- **Section d'alimentation**
  - 2 fixations mécaniques de puissance fils poussoirs intégrés pour une distribution sûre et efficace de l'énergie
  - Couvre une tension de fonctionnement maximale de 48V.

Le boîtier est facile à manipuler, à installer et à intégrer dans des environnements contraignants. Il est particulièrement adapté aux infrastructures modernes qui nécessitent une alimentation électrique et une transmission de données à haut débit simultanées.

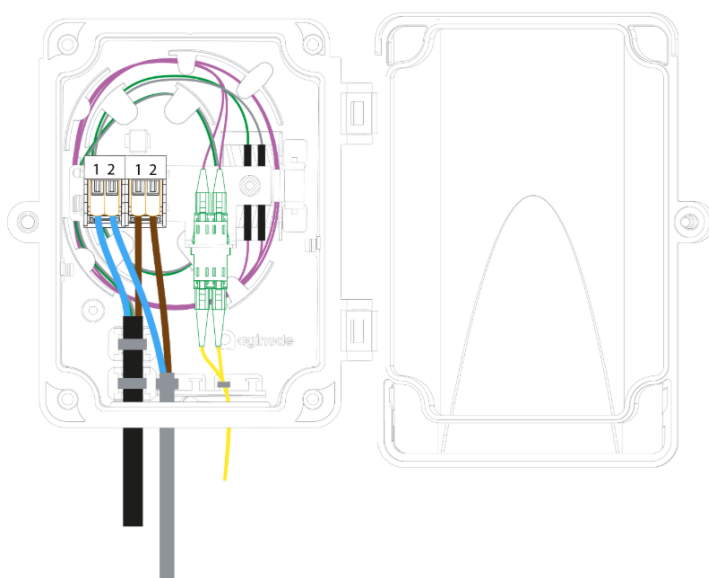
## Applications



ISO/IEC 11801

- Infrastructures de câblage hybrides
- Projets industriels et de bâtiments intelligents
- Installations nécessitant à la fois des données et de l'énergie en parallèle
- Environnements à espace limité

## Aperçu du produit



*All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.*

# Boîte LANmark Power-OF

## Caractéristiques

### Caractéristiques de construction

Entrée des câbles	Par le bas
Couleur	Gris clair RAL 7035
Type de connecteur	LC Duplex
Matériau	Polycarbonate

### Caractéristiques dimensionnelles

Approximate weight	0.280 Kg
Profondeur	42 mm
Hauteur (mm)	176 mm
Largeur	142 mm

### Caractéristiques électriques

Power Type Connector	Push - wire connector
----------------------	-----------------------

### Caractéristiques d'utilisation

Non propagateur de la flamme	UL94 HB
Type d'installation	Intérieur
Température ambiante d'utilisation, plage	-25...70 °C °C
Tenue aux UV	Oui
Étanchéité	IP 55



All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.

PDF - 2.27 Mo

Notice LANmark Power-OF Box

Téléchargement 

*All drawings, designs, specifications, plans and particulars of weights, size and dimensions contained in the technical or commercial documentation of Aginode is indicative only and shall not be binding on Aginode or be treated as constituting a representation on the part of Aginode.*