



Écomètre connecté pour mesure consommations sur 5 postes 230V~ - 50/60Hz - 5 modules

REF. 4 120 32

DRIVIA WITH
NETATMO

LEGRAND

269,80 €

Tarif professionnel de référence HT hors éco-contribution

Produit disponible jusqu'à épuisement des stocks.

Info

Drivia with Netatmo, l'écomètre connecté pour visualisation des consommations sur App Home+Control : mesure des consommations électriques sur 5 postes + eau chaude, eau froide et gaz, comme imposée par la RE2020

CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

- Mesure :
 - la consommation d'énergie électrique totale et partielle sur 5 postes comme imposé par la RE2020 dans l'habitat : chauffage, refroidissement, eau chaude sanitaire, prises de courant et autres consommations
 - les consommations de gaz, d'eau chaude et d'eau froide (si raccordé au compteur)
- Comprend :
 - 1 sortie IP RJ45 Ethernet et connectivité Wi-Fi pour accès à distance et mises à jour produit via l'App. Home + Control
 - 5 entrées pour transformateur de courant à connexion rapide (dont 1 dédiée à la consommation totale) pour la mesure des circuits électriques
 - 1 entrée TIC pour compteur électronique ou Linky, permettant la gestion des plages tarifaires - Possibilité de saisir les plages horaires par programmation (si pas de TIC raccordée)
 - 3 entrées à impulsion filaires pour mesure gaz, eau froide et eau chaude
- 5 modules DIN
- Prend uniquement en compte les abonnements tarif de base et tarif HP/HC

Les + installation

Pour installation monophasée et compatible compteur Linky

Les + utilisation

Les consommations instantanées et historiques de chaque poste sont visualisables en local (écran du produit) et à distance via l'App. Home + Control, en euros, kWh ou m³

Recommandations / restrictions d'usages

Depuis septembre 2024, l'écomètre connecté n'intègre pas les mises à jour de l'App Home + Control (fonctionnalités liées à la mesure des consommations et aux tarifs)

Continuera d'assurer les fonctionnalités de mesure actuellement présentes dans l'App Home + Control

Ne permet pas de remonter les données de production solaire

Information sur la gamme

Drivia™ with Netatmo propose des produits modulaires connectés à installer directement dans le tableau électrique, compatibles avec l'application Home + Control et les principaux assistants vocaux. Ces fonctions permettent de contrôler la production et la consommation d'énergie et de réduire la facture grâce aux fonctionnalités de gestion et contrôle de l'énergie. La mise en oeuvre est simple avec un câblage classique et

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de vente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la vente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | | | |
|-------------------------------|--------------------------|---|------------------------------------|
| Type de compteur | Électronique | Classe de protection (IP) | IP40 |
| Courant nominal (In) | 60 A | Résistance aux chocs (IK) | IK02 |
| Courant maximal (Imax) | 80 A | Température d'utilisation /d'installation | -25-55 °C |
| Tension nominale (Un) N-L | 100-240 V | Température de stockage | -25-55 °C |
| Fréquence | 50-60 Hz | Type de tension | AC |
| Type de pôle | Monophasé | Indication de repérage des bornes de raccordement | Oui |
| Modèle | Transformateur de mesure | Conforme aux tests de mise en service (1000V) | Oui |
| Type d'énergie | Puissance active | Couleur | Gris |
| Adapté à | Achat/livraison | Numéro RAL | 7035 |
| Type de tarif | Tarif double | Sans halogène | Oui |
| Commande tarifaire | Interne/externe | précâblé | Non |
| Mesure de la courbe de charge | Oui | Type de connexion | Borne automatique |
| Etalonné | Oui | Avec zone de texte/surface d'inscription | Non |
| Homologation | National | Objet connecté | Oui |
| Sortie d'impulsion | Sans | | ▪ Réseau |
| Mode de pose | DRA (DIN-rail adapter) | Mode de commande | ▪ Réseau Wifi |
| Largeur en nombre de modules | 5 | Plateforme de téléchargement d'applications | ▪ App Store ▪ Google Play Store |
| Largeur | 90 mm | Moyen de pilotage | Smartphone apps |
| Profondeur | 77 mm | Pilotable à la voix | Non |
| Hauteur | 83 mm | Programmable | Oui |
| Type d'interface | Autre | Intéropérabilité du protocole de connexion | Non |
| Signature EDL40 | Non | Connectable par box Internet | Oui |
| Avec code de blocage | Non | Nom de l'application | Home + Control |
| Nombre de positions | 5 | Fonction d'usage du produit | Mesure et comptage d'énergie |
| | | EAN/Gencode | 3414971485730 |

Ces prix ne sont que des prix indicatifs pour la France métropolitaine. Ils ne constituent en aucun cas une offre ou un engagement de la part de la Société Legrand, qui commercialise ses produits au travers de professionnels distributeurs et installateurs libres de déterminer leur prix de revente. Ils ne constituent en aucun cas des prix imposés à la revente. Prix indicatif hors pose. Toutes les indications mentionnées sur le présent document sont susceptibles de modifications. Nous rappelons que tout produit doit être installé conformément aux règles d'installation par un professionnel qualifié.