

DSP-W245

## Multiprise intelligente Wi-Fi

**D-Link**<sup>®</sup>



**mydlink**<sup>™</sup>

works with the  
Google Assistant

amazon alexa

Works with  
**IFTTT**

### Points forts du produit



#### Programmations

Programmez la mise sous/hors tension de votre appareil



#### Surveillance énergétique

La surveillance de la consommation énergétique indique la consommation électrique de chaque prise



#### Protection contre les surtensions et la surchauffe

La détection thermique prévient la surchauffe des appareils

### Chez vous, en plus malin.

La multiprise intelligente Wi-Fi mydlink est un appareil polyvalent et facile d'utilisation qui vous permet de surveiller et de contrôler jusqu'à 4 appareils électriques, quel que soit le lieu où vous vous trouvez. La programmation est un moyen astucieux d'économiser de l'énergie lorsque vous êtes au travail ou que vous dormez. De plus, l'application mydlink<sup>™</sup> vous permet de contrôler votre consommation électrique, de configurer des alertes ou d'allumer ou d'éteindre manuellement un appareil. Elle fonctionne avec les appareils Smart Home 1 mydlink, Amazon Alexa, Google Assistant et IFTTT, ce qui vous permet d'utiliser la commande vocale et de mettre en place un système de domotique.

#### Contrôlez vos appareils, quel que soit le lieu où vous vous trouvez

Avec la multiprise intelligente Wi-Fi, vous pouvez contrôler les appareils électriques branchés chez vous lorsque vous êtes absent. Définissez un programme qui met en marche le radiateur pendant les soirées froides d'hiver, la machine à café avant votre réveil ou qui allume automatiquement l'éclairage de votre salon alors que vous êtes en vacances. Vous avez oublié d'éteindre le fer avant de quitter la maison, ne paniquez pas, éteignez-le à distance à partir de votre smartphone. L'application gratuite mydlink fonctionne avec iPhone, iPad et les appareils Android pour vous permettre d'allumer ou d'éteindre à distance les appareils à partir de votre appareil mobile et de gérer vos programmations de mise en marche lorsque vous êtes en déplacement.

#### Compatible avec la maison connectée

Allumez ou éteignez les appareils branchés sur votre multiprise intelligente Wi-Fi au son de votre voix ! Utilisez la commande en mains libres et profitez des fonctionnalités pratiques d'Amazon Echo et de Google Home (vendus séparément) pour allumer facilement les lumières lorsque vous avez les mains pleines ou pour éteindre le ventilateur lorsque vous quittez la pièce. Pourquoi ne pas créer une maison plus intelligente en mettant en place un système de domotique avec les appareils Smart Home 1 mydlink compatibles et IFTTT. Allumez automatiquement une lumière lorsqu'un mouvement est détecté ou lorsque le soleil décline.

#### Protégez votre maison des surtensions électriques et de la surchauffe

La multiprise intelligente Wi-Fi est équipée de la fonction de protection contre les surtensions pour éviter d'endommager vos appareils. Elle est dotée d'un capteur thermique intégré qui coupe le courant de chaque appareil branché si l'une des prises est en surchauffe. Vous n'aurez plus à craindre les dommages potentiels d'une électricité instable ou d'une surchauffe sur vos appareils ; la multiprise DSP-W245 vous protège.

### Caractéristiques

- ◆ Allumez et éteignez jusqu'à 4 appareils électriques à partir de votre smartphone ou tablette lorsque vous êtes à la maison ou en déplacement
- ◆ Programmez les appareils tels qu'une lampe ou un radiateur afin qu'il s'allume et s'éteigne automatiquement selon les heures/dates programmées
- ◆ Surveillez la consommation électrique
- ◆ Protection intégrée contre les surtensions et la surchauffe
- ◆ Mettez en place un système de domotique avec les appareils Smart Home 1 mydlink compatibles et IFTTT
- ◆ Commande vocale possible grâce aux enceintes intelligentes Amazon Echo et Google Home
- ◆ Recevez des alertes de notification lorsque les prises sont allumées ou éteintes, lorsque la limite de consommation électrique est atteinte ou en cas de surchauffe
- ◆ Se connecte au réseau Wi-Fi existant de votre maison

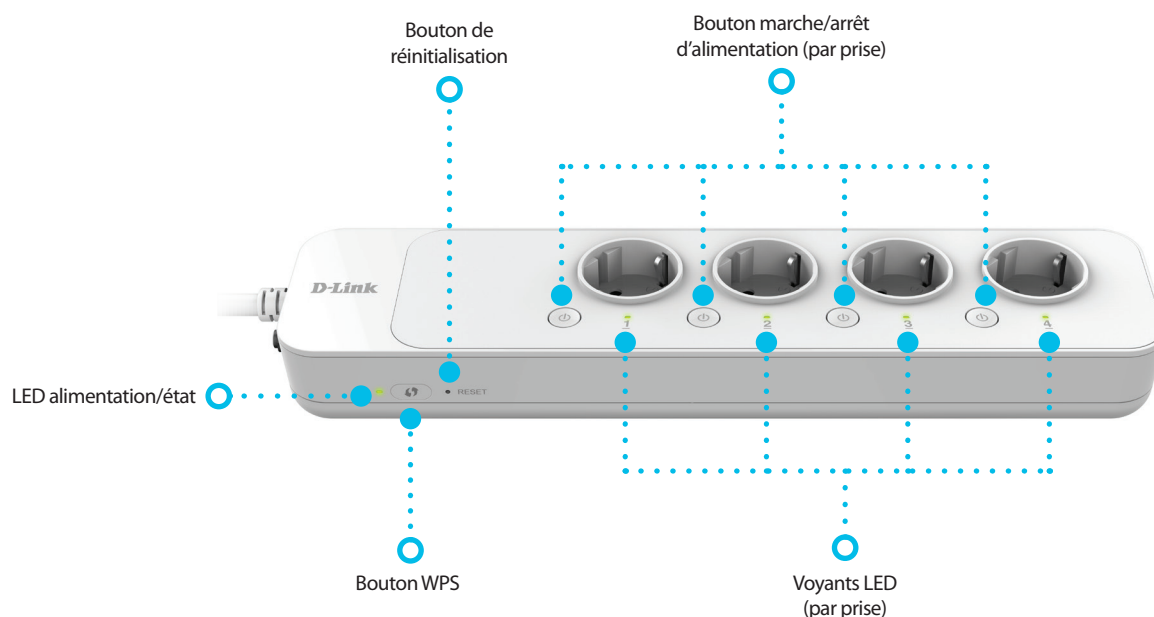
### Obtenez des notifications instantanées partout où vous vous trouvez

Branchez vos appareils sur la multiprise intelligente Wi-Fi DSP-W245 et vous pourrez surveiller et gérer la consommation électrique de chaque appareil séparément. L'application mydlink fournit des statistiques détaillées sur la quantité d'électricité consommée par chaque appareil, elle envoie des notifications personnalisables vers votre appareil mobile afin de vous informer lorsqu'elle allume ou éteint un appareil, lorsque vous dépassez votre limite de consommation électrique ou lorsqu'un appareil a été automatiquement désactivé en raison d'une surchauffe. Vous pouvez ainsi être rassuré en cas d'événement inattendu.

### Facile à configurer

Avec l'application mydlink, vous pouvez configurer la multiprise intelligente Wi-Fi en quelques minutes. Elle se connecte à votre réseau Wi-Fi domestique d'une simple pression sur un bouton. Des instructions étape par étape vous aident à l'ajouter à votre compte mydlink personnel afin de pouvoir définir des programmations et d'automatiser votre appareil immédiatement.

### Images du produit



### Spécifications techniques

Généralités		
Normes	• IEEE 802.11n/g	
Sécurité	• WPA/WPA2	• WEP
LED	• Alimentation	• WPS
Antennes	• Une antenne interne	
Boutons	• Bouton WPS • 4 boutons marche/arrêt	• Bouton de réinitialisation
Fonctionnalités		
Protection contre les surtensions	• Maximum 1080 joules	
Fonctions prises en charge	• Contrôle à distance intelligent • Notifications push • Statistiques de la consommation d'énergie	• Programmation de mise sous/hors tension • Protection contre les surtensions • Protection contre la surchauffe
Fonctionnalités avancées	• Application mydlink pour iPhone, iPad et appareils Android	
Compatibilité avec l'application	• Veuillez consulter la page de l'app store du mobile pour vérifier si votre appareil est compatible.	

Caractéristiques physiques		
Dimensions	• 350 x 84 x 40 mm (13,78 x 3,31 x 1,57 pouces)	
Poids	• 830 grammes (29,3 onces)	
Longueur du câble	• 1,5 mètre	
Entrée d'alimentation	• Entrée : 100 à 240 VCA, 50/60 Hz	
Charge maximale	• Prise Europe (type F) : 3680 W/16 A	
Consommation électrique	• Maximum 4 watts	
Température	• En fonctionnement : 0 à 40 °C (32 à 104 °F)	• En stockage : -20 à 65 °C (-4 à 149 °F)
Humidité	• En fonctionnement : de 10 % à 90 % sans condensation	• En stockage : de 5 % à 95 % sans condensation
Certifications	• CE/LVD/ErP	• RoHS

<sup>1</sup> Veuillez consulter le site [www.dlink.com](http://www.dlink.com) pour en savoir plus sur les produits mydlink qui prennent en charge la fonctionnalité Smart Home.

<sup>2</sup> Vitesse maximale du signal sans fil définie par la norme IEEE 802.11n. Le débit de transmission réel des données peut varier. Les conditions du réseau et les facteurs environnementaux dont le volume de trafic réseau, les matériaux et la construction des bâtiments ainsi que la charge du réseau peuvent réduire le débit de transmission réel des données. Les facteurs environnementaux pourraient avoir des conséquences négatives sur la portée du signal sans fil.



Pour en savoir plus : [www.dlink.com](http://www.dlink.com)



Dernière mise à jour décembre 2017