



Aqara

INTERRUPTEUR D'AFFICHAGE V1 EU

Interrupteur mural Zigbee, compatible Matter, avec écran LCD et surveillance de la consommation d'énergie

RÉF : AQ-WS-K02D

EAN : 6975833357475

EXISTE EN : BLANC

DESCRIPTION :

L'Interrupteur d'affichage V1 EU est un interrupteur mural à deux canaux neutres, équipé de quatre boutons physiques et d'un écran LCD de 2,08 pouces. Il peut être personnalisé avec des textes qui correspondent aux appareils et aux habitudes des utilisateurs, ce qui aide les utilisateurs à comprendre clairement quel appareil chaque bouton contrôle. Sa fonction de surveillance de la consommation d'énergie permet d'améliorer l'efficacité énergétique. Grâce à Matter over Bridge, les utilisateurs peuvent accéder à l'interrupteur dans l'écosystème tiers.

POINTS FORTS :

- **Écran visible** : Les boutons peuvent être renommés via l'application pour identifier leurs fonctions*. Cet interrupteur à 4 boutons dispose d'un écran LCD de 2,08 pouces qui peut afficher des textes et des icônes définis par l'utilisateur, assurant ainsi une identification claire des contrôles des appareils pour chaque bouton et de leur fonction réelle. Les utilisateurs peuvent également ajuster la taille du texte**, la couleur et les icônes pour une expérience personnalisée et conviviale.
- **Contrôle flexible***** : Les 2 boutons à gauche sont des interrupteurs électriques, et les 2 boutons à droite sont des interrupteurs sans fil ; les interrupteurs électriques peuvent être convertis en interrupteurs sans fil. Les utilisateurs peuvent allumer/éteindre les charges dans leur maison via des interrupteurs à relais, ou contrôler à distance les appareils dans leur maison via des interrupteurs sans fil. Que ce soit un interrupteur à relais ou sans fil, vous pouvez directement configurer les appareils et scènes dans Aqara Home, puis les contrôler facilement via l'interrupteur.
- **Support Zigbee avec Matter over Bridge****** : Avec le support Matter over Bridge, il peut intégrer l'interrupteur avec d'autres écosystèmes tiers tels qu'Apple Home, Amazon Alexa, Google Home, Samsung SmartThings, Home Assistant et Homey. Avec Zigbee, il peut être utilisé comme un répéteur Zigbee pour maintenir une communication stable entre les sous-appareils et dispose d'une consommation d'énergie en veille ultra-basse, réduisant ainsi les coûts d'électricité.
- **Activation par proximité******* : Avec un capteur de présence intégré, l'interrupteur permet aux utilisateurs de déclencher l'écran en fonction de la distance. L'automatisation par défaut de l'interrupteur permet aux utilisateurs de configurer l'automatisation en fonction de leurs préférences lorsque quelqu'un s'approche, offrant ainsi une expérience pratique aux utilisateurs.

- **Surveillance de la consommation d'énergie******* : L'interrupteur surveille la consommation d'énergie des appareils connectés et fournit des rapports de consommation d'énergie quotidiens/hebdomadaires/mensuels dans Aqara Home. Les utilisateurs peuvent utiliser ces rapports de données pour optimiser leur consommation d'électricité quotidienne afin de réduire la consommation et d'augmenter l'utilisation d'énergie durable.
- **Texture premium et résistance aux empreintes digitales** : Le panneau en verre AG confère à l'interrupteur une apparence remarquable et une texture agréable au toucher. Les doigts se sentent chauds et confortables comme la peau, et le micro-interrupteur procure une sensation de contrôle fluide, semblable à une libellule touchant l'eau. Le panneau de l'interrupteur adopte une technologie anti-empreintes pour réduire efficacement les empreintes et les taches, maintenant ainsi la surface lisse et propre comme neuve.

Avis de non-responsabilité :

* Cette fonction sera disponible uniquement dans Aqara Home.

** Lorsque le texte grand est activé, seul le texte peut être affiché, sans icônes.

*** Cette fonction sera disponible uniquement dans Aqara Home et nécessite un hub Aqara compatible. Cependant, l'affichage de l'interrupteur sans fil (boutons exposés) dans les applications Matter tierces peut ne pas être disponible au moment du lancement (seulement Apple Home et Home Assistant pour l'instant), cela dépendra des futures mises à jour OTA de l'application tierce.

**** Le support Matter over Bridge nécessite un hub Aqara compatible (tous les hubs Aqara à la vente sauf le G2H Pro à la date de lancement du produit). Le support Matter over Bridge nécessite un contrôleur Matter pour l'écosystème correspondant.

***** La distance d'activation par proximité peut être définie dans cinq paramètres différents allant de près à loin (0,2-0,6-1-1,5-2 mètres). Cette fonction de réglage de la distance sera disponible uniquement dans Aqara Home.

***** Cette fonction sera disponible uniquement dans Aqara Home.

CARACTÉRISTIQUES :

- **Dimensions du produit** : 86 × 86 × 42,2 mm (3,39 × 3,39 × 1,66 in.)
- **Température de fonctionnement** : -10 °C ~ 40 °C (14 °F ~ 104 °F)
- **Humidité de fonctionnement** : 0 ~ 95% RH, sans condensation
- **Protocoles sans fil** : Zigbee
- **Paramètres électriques** : 200-240 VAC, 50/60 Hz, Max 8 A (Charge résistive), μ