

La passerelle Tuya multi-mode est un dispositif central pour la gestion de votre écosystème domotique. Grâce à sa double **compatibilité ZigBee et BLE** (Bluetooth Low Energy), **il permet de connecter une large variété d'appareils intelligents** sur une seule plateforme. Idéal pour les utilisateurs recherchant simplicité, compatibilité vocale et automatisation avancée, il fonctionne via une connexion Wi-Fi rapide et stable.

Il permet également de connecter **les radiateurs à l'application Tuya** et de les contrôler à distance, offrant ainsi un confort optimal et une gestion énergétique plus efficace.

Points Forts :

- Connectivité multi-protocole : ZigBee + BLE
- Compatible avec une vaste gamme d'appareils intelligents utilisant l'un ou l'autre protocole. Idéal pour centraliser vos équipements sur une seule passerelle.
- Commande vocale intégrée
- Fonctionne avec Amazon Alexa et Google Home pour un contrôle vocal facile et mains libres.
- Installation Plug & Play
- Aucun assemblage requis. Il suffit de brancher le hub via USB et de suivre les instructions sur l'application Tuya/Smart Life.
- Connexion Wi-Fi fiable
- Assure une communication rapide entre le hub et l'application mobile grâce à une connexion Wi-Fi stable.
- Automatisation intelligente
- Le hub agit comme cœur de votre système domotique : créez des scénarios, routines et automatisations selon vos besoins (ex. allumage automatique, alertes climatiques, etc.).
- Compatibilité BLE Mesh
- Supporte certains appareils Bluetooth en maillage BLE, en plus des produits ZigBee. Une solution idéale pour un réseau domotique hybride.
- Certification environnementale RoHS
- Conforme aux normes environnementales en vigueur, sans substances nocives.



* Couleurs Réfs : W : blanc / B : noire			
réf. Infra'®*	Dimensions	Poids	Piles
IH-ZG01	60 × 60 × 16,1mm	47g	5V

Technologie :	ZigBee 3.0 + BLE + Wi-Fi
Alimentation :	Par câble USB (≤36V)
Fréquence radio :	2,4GHz
Compatibilité vocale	Alexa, Google Home
Contrôle via application	Tuya / Smart life
Batterie intégrée	Non (fonctionne uniquement branché)
Tension de fonctionnement	≤ 36 V
Connexion WiFi	Mode EZ (clignotant lors de l'appairage)
Port de charge	Aucun (piles uniquement)
Type de montage	USB