

CS-A3-R200-WBG

Passerelle domestique



Introduction

La Passerelle domestique A3-R200 est le centre d'accès et de contrôle des appareils sur la plateforme EZVIZ cloud pour une gestion centralisée et un contrôle à distance. Elle permet de connecter les capteurs et alarmes EZVIZ, ainsi que les serrures connectées.

Caractéristiques principales



Un écosystème évolutif avec Hub



Pilotable à distance



Notifications d'alerte à distance



Connexion Internet par câble et Wi-Fi

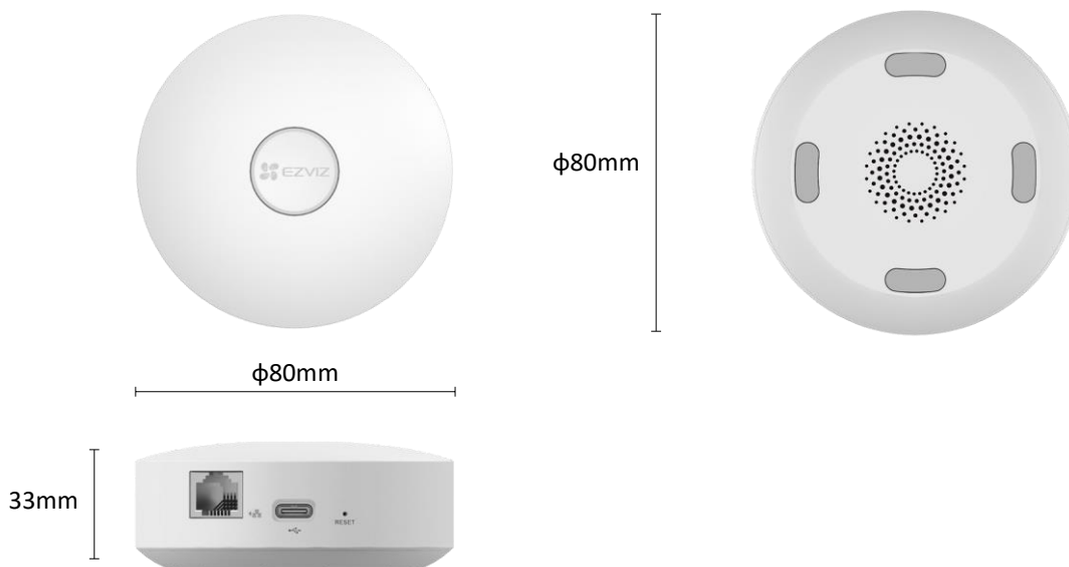


Alertes vocales



Prenant en charge HomeKit et Matter

Dimensions



Spécifications

| | |
|--|---|
| Modèle | CS-A3-R200-WBG |
| Généralités | |
| Interface | Type-C |
| Alimentation électrique | Par micro-USB Type-C, 5 V CC/1 A |
| Consommation d'énergie | Max. 3W |
| Quantité maximale d'appareils entrants | Jusqu'à 64 appareils ZigBee (dont au moins 32 appareils électroniques) |
| Réseau filaire | 1*RJ45 (10M/100M adaptatif) |
| Haut-parleur | 0.8W 8Ω |
| Bouton | Bouton principal、 Bouton Reset |
| Conditions de fonctionnement | De -10 à 55 °C, humidité de 95 % ou moins (sans condensation) |
| Dimensions | φ 80.0 × 33.0 mm |
| Dimensions de l'emballage | 102.0 x 107.0 x 91.0 mm |
| Poids net | 90 g |
| Réseau | |
| Écosystème | HomeKit/Matter |
| Méthode de communication | Câble réseau RJ45 Wi-Fi 2,4 GHz ZigBee 3.0 Bluetooth 5.3 |
| Distance de communication | Wi-Fi (2.4 GHz) < 200 m ZigBee 3.0 < 200 m (testé dans un espace dégagé) |
| Antenne | Intégrée |
| Wi-Fi standard et gamme de fréquences | IEEE 802.11b/g/n/ax |
| Sécurité | WPA-PSK/WPA2-PSK |
| Bande passante du canal | 20Mhz |
| Jumelage Wi-Fi | Jumelage Ap |
| Protocole et protocole d'interface | Protocole propriétaire EZVIZ Cloud |