



## VIA GO<sup>2</sup>

Système de présentation sans fil 4K compact et sécurisé

| HDMI | Ethernet - RJ-45



Le VIA GO<sup>2</sup> donne aux utilisateurs iOS, Android, Chromebook, PC, et Mac une connexion instantanée sans fil pour présenter des contenus 4K. Le produit propose un streaming des contenus avec des images de qualité supérieure, une diffusion vidéo fluide et la fonction Mirroring pour IOS, Windows et Android. Le VIA GO<sup>2</sup> est super compact (7x7cm) et facile à installer avec connectivité intégrée Wi-Fi et LAN et assure un cryptage 1024-bit pour une utilisation sécurisée sur le réseau interne

### FEATURES

**Connectivité sans fil rapide et fiable** - Une interface utilisateur simple et intuitive permet aux utilisateurs iOS, Android, Chromebook, PC, and Mac de se connecter instantanément à l'écran de diffusion sans dongle. Le Wi-Fi 2.4GHz/5GHz et les antennes MIMO établissent et maintiennent une connexion rapide et fiable

**Streaming vidéo haute qualité** - Supporte les résolutions jusqu'à 4K@30Hz (utilisant la fonction VIA app Multimédia)

**Affichage simultané** - Deux participants peuvent présenter simultanément sur l'écran

**Intégration VIA** - Compatible avec le logiciel VIA Site Management (VSM) Software & VIA Pad

**Installation simple** - Avec sa taille super compacte 7x7cm, il peut être installé discrètement derrière le moniteur, le projecteur ou n'importe où



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

---

|  |  |
|--|--|
| Ports  | 1 Ethernet Sur connecteur RJ-45<br>1 USB 3.0: Sur connecteur femelle type-A<br>1 USB 2.0: Sur connecteur femelle type-A  |
| Sorties                                      | 1 HDMI: Sur connecteur HDMI femelle  |
| Video  | Résolution Max: 4K@30Hz  |
| General                                      | Processeur: Intel® Gemini Lake SOC<br>Mémoire principale: 2GB / 4GB LPDDR4 (2400)<br>Stockage: 32GB / 64GB eMMC<br>Réseau: 802.11 ac/b/g/n dual band Wireless LAN et Bluetooth 4.1 pour périphériques BT<br>Système: Linux |
| Alimentation                                 | Source: 12V DC<br>Consommation: 2A   |
| Conditions Environnementales                 | Température de fonctionnement: 0° à +40°C (32° à 104°F)<br>Température de stockage: -40° à +70°C (-40° à 158°F)<br>Humidité: 10% to 90%, RHL non-condensé  |
| Regulatory Compliance (Standards Compliance) | Sécurité: CE   |
| Boitier                                      | Refroidissement: Ventilateur avec radiateur  |
| Accessoires                                  | Inclu: Alimentation  |
| DIMENSIONS PRODUIT                           | 7.00cm x 7.00cm x 3.34cm (2.76" x 2.76" x 1.31" ) W, D, H  |
| POIDS PRODUIT                                | 0.4kg (0.9lbs) approx  |
| DIMENSIONS CONDITIONNEMENT                   | 49.00cm x 18.60cm x 58.80cm (19.29" x 7.32" x 23.15" ) W, D, H   |
| POIDS CONDITIONNEMENT                        | 0.9kg (2.0lbs) approx  |



