



## Serveur de projection Wifi VGA compact

No.: 32697

La solution sans fil entre votre PC et un projecteur/écran

### Description

Avec ce produit, un participant d'une réunion peut envoyer en wifi une présentation vers un écran/projecteur. Les modes wifi 802.11b/g/n (jusqu'à 150Mbit/s) sont supportés.

Le serveur de projection se connecte directement sur la prise VGA de l'écran/projecteur.

Le maître de conférence peut autoriser tel ou tel utilisateur.

Ce produit a été testé avec les app suivantes, disponibles sur l'App Store et Google Play: WiFi-Doc et MobiShow

*Note: le logiciel de contrôle et la commutation par séquence hotkey ne sont actuellement pas compatibles avec les appareils utilisant macOS 10.15. Cela est dû à une incompatibilité entre macOS 10.15 et les logiciels 32 bits.*

### Détails techniques

- Adapté pour les présentations
- Supporte les résolutions VGA : de SVGA 800x600 jusqu'à QXGA 2048x1536
- Sortie VGA réglable : SVGA 800x600, XGA 1024x768, WXGA 1280x800, 16/32 bits
- Logiciel client gratuit pour Windows 2000/XP/Vista/7 et Mac OSX dès 10.5 pour la projection. Téléchargeable directement depuis le serveur de projection
- Compte administrateur avec mot de passe et gestion des droits d'accès

### Spécifications techniques :

- Réseau
  - Standards: 2.4GHz WLAN d'après IEEE802.11b/g/n
  - Cryptage : 64/128 bits WEP/WPA/WPA2-PSK
  - Canaux : 13 pour Europe, 11 pour USA, Canada, 14 pour Japon
  - Portée : jusqu'à 100m
- Connectique :
  - VGA: 15HD femelle
- Alimentation :
  - Multi-pays : 100-240V 50/60HZ, 5V, 1,2A avec prises interchangeables pour Europe, UK, USA et Australie
- Dimensions [L x P x H] : 40mm x 92,3mm x 22mm
- Conditions d'utilisation :

- Température : 0 - 40°C [-10 +60°C en stockage]
- Humidité < 90%, [< 80% en stockage]

© LINDY 2022