



## VIS-AP4C, Système Conférence

### POINT D'ACCÈS WIFI CRYPTÉ POUR DCP-2000

réf. 18699

Marque : **VISSONIC**

## Point d'accès WiFi 2.4G / 5G pour les systèmes de conférences professionnelles qui utilise l'unité centrale DCP2000

Ce **point d'accès WiFi bi-bande 2.4G / 5G** est connecté à la centrale VIS-DCP2000, lors de l'utilisation de **stations de conférence sans fil**.

Avec une portée de 30m x 30m, ce **point d'accès WiFi** peut être installé au plafond, au mur ou posé sur une table.

Plusieurs terminaux peuvent être connectés via un commutateur pour étendre la **portée du système**. Le système est conçu pour une parfaite confidentialité et stabilité : encodage numérique 128 bits, connexion sécurisée WAP2, filtrage d'adresses MAC, masque SSID.

Un indicateur lumineux permet de vérifier l'**état de la connexion WiFi**.

#### Caractéristiques techniques :

- Transmission WiFi double bande 2.4G / 5G
- Alimentation POE (RJ45)
- Connexion LAN (RJ45)
- Consommation : 11W
- Dimensions : 220 x 220 x 40mm
- Poids : 480g