

Point d'accès WiFi ProSAFE pour un montage mural

WN370

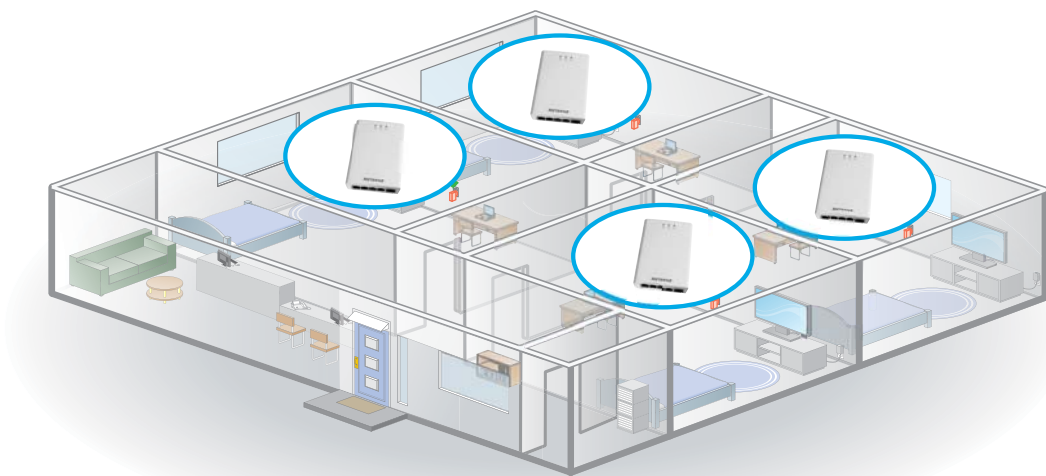


Caractéristiques

Le point d'accès WiFi ProSAFE NETGEAR est conçu pour les chambres d'hôtel ou d'internat. Il permet de fournir des connexions réseaux WiFi et filaires pour les établissements de taille moyenne. Sa conception élégante et compacte permet de le mettre en place en toute discrétion. Il peut être installé rapidement même par une personne non initiée. Le WN370 est alimenté par une connexion Gigabit PoE. Il est doté d'un switch 4 ports 100 Mbps et d'un port supplémentaire dédié à la voix pour connecter des téléphones. Le WN370 est géré de manière centralisée par un contrôleur WiFi professionnel. Il gère automatiquement les fréquences radio ainsi que leur puissance. Il est équipé d'un portail captif et d'une solide sécurité WiFi.

- Points d'accès WiFi 2,4 GHz 802.11n intégré et switch 4 ports Ethernet pour un montage mural
- Hautes performances avec un débit allant jusqu'à 300 Mbps
- Fréquences radio convergentes fiables, norme d'émission et de réception 802.11n 2x2 MIMO
- Conception élégante et compacte pour un montage discret
- Alimentation via PoE 802.11af pour un déploiement facile en réduisant le passage de câble.
- Support BSSID multiple (8) avec une association VLAN pour plus de sécurité
- Sécurité WiFi complète - WEP, WPA-PSK, WPA-TKIP, WPA2 AES
- Sécurité professionnelle avancée avec un support 802.1x pour RADIUS et Active Directory
- Portail captif personnalisable et accès pour les invités
- Conçu pour s'adapter aux boîtiers de raccordement électrique
- Port Ethernet Gigabit RJ-45 pour les connexions montantes
- Port RJ-45 supplémentaire pass-through pour la voix afin de connecter des téléphones numériques

Déploiement dans un hôtel

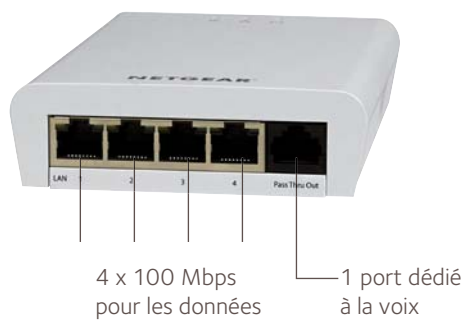


Point d'accès WiFi ProSAFE pour un montage mural

WN370



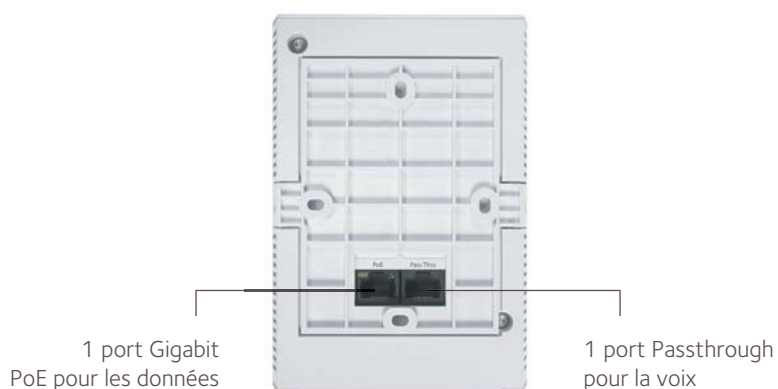
Face avant



Vue de côté



Face arrière



Point d'accès WiFi ProSAFE pour un montage mural

WN370

Caractéristiques

Caractéristiques physiques

Alimentation

- Alimentation PoE

Dimensions

- 135.2 x 93.1 x 25.9 mm

Poids

- 0.218 kg

Montage

- Montage mural de la boîte de raccordement électrique

Boîtier

- Support de raccordement électrique
- Conçu pour s'adapter aux boîtiers de raccordement électrique

Interfaces et indicateurs

Interfaces physiques (liaisons montantes)

- 1 port 10/100/1000 Mbps (PoE)
- + 1 port 10/100 dédié à la voix

Interfaces physiques (liaisons descendantes)

- 4 ports 10/100 dédiés aux données + 1 port 10/100 dédié à la voix

PoE

- Power over Ethernet 802.3af (PoE)

LED

- 3 : Alimentation, Etat, WLAN

Reset

Conditions environnementales

Température de fonctionnement

- de 0° à 45° C

Température de stockage

- de 0° à 70° C

Hygrométrie de fonctionnement

- de 10% à 90%

Hygrométrie de stockage

- de 5% à 95%

Durée de vie

- à 25°C : moins de 375 000 heures
- à 50°C : moins de 125 000 heures

Consommation

- 5.1 Watts

Caractéristiques des fréquences radio

Standards

- Spécifications IEEE 802.11n 2.0
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11b

Fréquence

- 2.4 GHz

Emission et réception 802.11n

- 2 x 2

Débit théorique maximum

- 300 Mbps

Type d'antenne

- interne

Gain de l'antenne

- 3 dbi

Puissance maximale de transmission

- 21 dBm @ 802.11b (1Mbps)
- 21 dBm @ 802.11g (6 Mbps)
- 21 dBm @ 802.11n (MCS0)

Sensibilité de réception minimale

- jusqu'à 92 dBm

Management réseaux

Options de déploiement - contrôleurs

- Interface web
- CLI
- Support via WC7600

SNMP

- SNMP v1, v2 avec le standard 802.11 et MIBs propriétaire

Caractéristiques

Sécurité WiFi

- WEP, WPA, WPA2, 802.1x

Radius IEEE 802.1x (EAP TLS, TTLS, PEAP)

Contrôle d'accès WiFi pour identifier les périphériques WiFi autorisés

ACL MAC

Détection des points d'accès indésirables

Cartographie

Accès invité et portail captif

Réparation automatique

Ajustements automatiques des fréquences radio

BSSID multiple

- jusqu'à 8

VLAN

WMM 802.11 (mode WiFi multimédia pour la qualité de service)

Contenu

- Point d'accès WiFi ProSAFE
- Kit de montage mural
- Guide d'installation
- Support de garantie et d'information

Garantie et support

Garantie NETGEAR*

- Ce produit est couvert par une garantie NETGEAR ProSAFE® matérielle à vie
- Support technique ProSupport distant en ligne à vie (Diagnostic à distance réalisé par nos experts techniques pour une résolution rapide des problèmes techniques).
- Support téléphonique ProSupport d'une durée de 90 jours 7j / 7 24h/24
- Remplacement du produit j+1 ouvrable (voir les conditions, les termes, la couverture et la disponibilité sur <http://onsite.netgear.com>)

Certification de sécurité

- UL/cUL, CE (EN60950-1)

Certification pays (ensemble minimum)

- FCC, IC, CE, EN55022/24, EN301489, EN301489-17, EN30328, EN60950,
- C-Tick, A-Tick, SRRC

Support optionnel

- PMB0351: 5 ans OnCall 24x7
- PMB0331: 3 ans OnCall 24x7
- PMB0311: 1 an OnCall 24x7

Référence produit

- WN370-10000S

* La garantie peut varier en fonction des régions. Merci de vérifier auprès des représentants locaux. La garantie à vie matérielle ne couvre que le matériel, les ventilateurs et les alimentations électriques et ne concerne pas les alimentations externes et les logiciels.

NETGEAR, the NETGEAR Logo, ProSAFE, ProSUPPORT, and Ufast are trademarks of NETGEAR, Inc. in the United States and/or other countries. Other brand names mentioned herein are for identification purposes only and may be trademarks of their respective holder(s). Information is subject to change without notice. © 2014 NETGEAR, Inc. All rights reserved.