

# HD331



Fonctions pour hôtels  
et hébergement



Combiné DECT



Revêtement antibac-  
térien



Power over Ethernet  
(PoE)



Audio HD

## La flexibilité sans fil et des fonctions téléphoniques sophistiquées pour le secteur de l'hôtellerie et de l'hospitalité

Le téléphone pour chambres d'hôtel Snom HD331 offre la plus grande liberté de mouvement grâce à son combiné sans fil DECT, au design épuré et moderne. Conforme à la réglementation RGPD, il offre toutes les fonctions les plus importantes d'un téléphone pour les hôtels tout en répondant aux exigences les plus sophistiquées, telles que les touches de numérotation rapide pour tous les services de l'hôtel, les appels mains libres, la mise en attente et la coupure du microphone. Si nécessaire, il peut être étendu en ajoutant jusqu'à 3 combinés DECT supplémentaires du type Snom HD3. L'alimentation PoE et la connexion Gigabit Ethernet per-

mettent de l'intégrer facilement dans une infrastructure réseau gérée de manière centralisée et à l'épreuve du futur. Tous les réglages du Snom HD331 peuvent évidemment être gérés de manière centralisée. Le boîtier antibactérien combat la prolifération des germes et est facile à nettoyer. Le grand indicateur optique à LED pour les appels et les messages, ainsi que la possibilité d'appliquer une étiquette personnalisée sur chaque unité, complètent le cadre de ce téléphone de chambre exceptionnel.

## Informations générales et équipement

- Information produit
  - Téléphone IP pour chambre d'hôtel HD331 + Combiné sans fil | noir bronze et noir | PN 00007034
  - Coque antibactérienne
- Équipement
  - Construction robuste et solide
  - Possibilité de personnaliser les combinés avec sa propre marque
- Environnement : Intérieur, sur table/bureau, table de nuit

## Dimensions et poids

- Dimensions (H × L × P, env.)
  - Combiné sans fil sur la base 216 mm × 82 mm × 110 mm
- Poids (approximatif)
  - Combiné sans fil sur la base : 500 g

## Indicateurs et touches

- 8 indicateurs DELs
  - Combiné sans fil
    - Indication des messages de la messagerie vocale (MWI) : 1 DEL rouge
    - Indication des touches Flash/Talk : 1 DEL verte
    - Indication d'état muet : 1 DEL rouge
    - Mode mains libres : 1 DEL rouge
    - Indication de l'état de l'appel en attente : 1 DEL rouge
    - Indication de batterie faible: 1 DEL rouge
  - Base du téléphone
    - Indication de l'état de l'appel | Indication des messages de la messagerie vocale (MWI) : 1 DEL rouge

- Indication de l'état de charge : 1 DEL rouge
- 31 touches physiques
  - Combiné sans fil
    - 12 touches alphanumérique (Clavier téléphonique ITU standard), rétroéclairé
    - 4 touches audio dédiées
      - Haut-parleur (avec DEL rouge)
      - Mute (avec DEL rouge)
      - Volume + / - (bascule)
    - 3 touches de fonction programmables : Composition rapide
    - 5 touches de fonction dédiées
      - décrocher (avec DEL rouge)
      - Raccrocher / Annulation
      - Mise en attente (avec DEL rouge)
      - Message
  - Base du téléphone
    - 1 touche de fonction dédiée
      - Localisation du combiné sans fil

## Interfaces et connexions

- Alimentation
  - Base du téléphone : [Power over Ethernet \(PoE\)](#) → IEEE 802.3af, classe 2
  - Combiné sans fil : Batterie (CORUN) aux ions lithium, 3,7 V, 1000 mAh, amovible, rechargeable, jusqu'à 7 h d'autonomie en conversation, jusqu'à 168 h d'autonomie en veille, temps de charge jusqu'à 11 h
- Interfaces pour câble
  - Connectivité réseau : prise RJ45-8P8C → Gigabit Ethernet (GbE)
- Interfaces sans fil
  - Combinés téléphoniques: DECT

## Dispositifs audio et caractéristiques

- Combiné sans fil
  - Microphone du combiné
  - Haut-parleur du combiné
  - Compatible avec appareils auditifs (HAC)
- Haut-parleur externe
  - Mode mains libres
- Sonneries personnalisables

## Technologie et caractéristiques DECT

- Standard : DECT
  - Combinés téléphoniques: jusqu'à 4 le total
  - Audio à large bande
- Bande de fréquence
  - UE et Royaume-Uni & AU : 1 881,792 - 1 897,344 MHz
- Enregistrement facile avec les bornes compatibles

## Technologies et protocoles de mise en réseau

- Support VLAN
- SIP (RFC 3261)

## Interfaces d'administration et configuration

- Configuration et paramétrage via le menu vocal
- Configuration via une interface utilisateur Web (WUI)
- Outil de configuration SIP avancé pour un déploiement de masse et une surveillance téléphonique faciles
- Supporte Secure Redirection And Provisioning Service (SRAPS)

## Interopérabilité



## Fonctionnalités d'appel

- 1 identité / compte SIP
- Réponse rapide aux appels (par simple décrochage du combiné)
- Composition abrégée via les touches de fonction
- Fonction Mute (via la touche de fonction dédiée)
- Mode mains libres (via la touche de fonction dédiée)
- Mise en attente (via la touche de fonction dédiée)

## Conditions environnementales

- Température en fonctionnement
  - 5 °C - +45 °C
- Humidité (sans condensation) :
  - 5 % - 95 %

## Contenu de la boîte

- Matériel
  - Base du téléphone
  - Combiné sans fil
  - Batterie
  - Câble Ethernet : Longueur de câble (environ) 2 m
- Documentation
  - **Guide d'installation rapide**

## Accessoires Snom et appareils compatibles

- Combiné DECT & socle de chargement <sup>1</sup>
  - Jusqu'à 3 × HD3 (PN 00007011)
- Batterie PN 00004627

## Aperçu de la gamme



HD3



HD30L /  
HD30LA



HD300 /  
HD300A



HD331 /  
HD331A



HD340 /  
HD340A



HD341 /  
HD341A



HD350W /  
HD350A



HD351W /  
HD351A

## Responsabilités

Plus d'informations : [Page web Snom HD331](#) | [Snom Service Hub HD331](#) | [Guide d'installation rapide HD331](#) | [Manuel de l'utilisateur HD331](#) | [Homologations de type](#) | [Informations de garantie](#) | [Sièges de la société](#)

Snom, les noms des produits Snom et les logos Snom sont des marques commerciales appartenant à Snom Technology GmbH. Toutes les spécifications des produits sont susceptibles d'être modifiées sans préavis. Snom Technology GmbH se réserve le droit de réviser et de modifier ce document à tout moment, sans obligation de notification des révisions ou modifications, ni en amont ni en aval de leur mise en œuvre. Bien que les informations contenues dans ce document aient été compilées et présentées avec le plus grand soin, les données sur lesquelles elles reposent peuvent avoir changé entre-temps. Snom décline donc toute garantie et responsabilité quant à l'exactitude, l'exhaustivité et l'actualité des informations publiées, sauf en cas d'intention ou de négligence grave de la part de Snom ou lorsque la responsabilité est engagée en vertu de dispositions légales contraignantes.