

HD351W



Ξενοδοχεία/
Καταλύματα



Power over
Ethernet (PoE)



Ασύρματο
ακουστικό DECT



WLAN



Ήχος HD



Αντι-
βακτηριδιακό
ακουστικό

Το HD351W έχει σχεδιαστεί ως ένα άνετο, λεπτό, σύγχρονο τηλέφωνο για δωμάτια ξενοδοχείων που προσφέρει στους επισκέπτες τη μεγαλύτερη δυνατή ελευθερία κινήσεων χάρη στο ασύρματο ακουστικό DECT, καθώς και τις σημαντικότερες τηλεφωνικές λειτουργίες, όπως ταχεία κλήση σε όλες τις εγκαταστάσεις και τα δωμάτια του ξενοδοχείου, κλήση ανοικτής ακρόασης, αναμονή και σίγαση. Εφόσον χρειαστεί, μπορεί να επεκταθεί με χρήση έως και 4 επιπλέον ασύρματων ακουστικών DECT τύπου HD3.

Η τροφοδοσία μέσω PoE και η σύνδεση Gigabit Ethernet επιτρέπουν την χρήση της συσκευής και

από κεντρικά διαχειριζόμενες, μελλοντικές υποδομές δικτύου.

Εναλλακτικά, η συσκευή μπορεί να λειτουργήσει με χρήση ασύρματου δικτύου WLAN και τροφοδοσία ρεύματος μέσω τροφοδοτικού.

Η διαχείριση των ρυθμίσεων του HD351W γίνεται κεντρικά. Το αντιβακτηριδιακό περίβλημα προστατεύει και καθαρίζεται εύκολα. Η συνολική εικόνα ολοκληρώνεται με τις φωτιζόμενες από LED ενδείξεις κλήσεων και ειδοποιήσεων καθώς και με τις επιλογές ανεξάρτητης ονομασίας.

Βασικά στοιχεία και εξοπλισμός

- Πληροφορίες Προϊόντος
 - Τηλέφωνο δωματίων ξενοδοχείου (WLAN) | Ασύρματο ακουστικό DECT
 - PN 00007009
 - Χρώμα: μαύρο
 - Αντιβακτηριδιακό ακουστικό
- Εξοπλισμός
 - Στιβαρή, συμπαγής κατασκευή
 - Βάση τηλεφώνου: Δυνατότητα πλήρως εξατομικευμένης πρόσοψης με το εμπορικό σήμα του ξενοδοχείου και των οδηγιών κλήσης
 - Ασύρματο ακουστικό DECT: Παραμετροποιήσιμη ετικέτα με το χρώμα ή το εμπορικό σήμα του ξενοδοχείου
- Τοποθέτηση: σε εσωτερικό χώρο, επιτραπέζια, κομοδίνο, επιτοίχια

Διαστάσεις και Βάρος

- Διαστάσεις (Υ x Μ x Π, περίπου)
 - Ασύρματο ακουστικό DECT στη βάση (επιτραπέζια τοποθέτηση): 109 mm x 146 mm x 182 mm
 - Ασύρματο ακουστικό DECT στη βάση (επιτοίχια τοποθέτηση): 109 mm x 56 mm x 216 mm
- Βάρος (περίπου)
 - Ασύρματο ακουστικό DECT στη βάση: 796 γρ.

Ενδείξεις

- 9 ενδείξεις LED
- Βάση τηλεφώνου
 - Ένδειξη κατάστασης κλήσης | Ένδειξη μηνύματος (MWI): 1 κόκκινο LED
 - Ένδειξη κατάστασης σίγασης: 1 κόκκινο LED
 - Λειτουργία μεγαφώνου: 1 κόκκινο LED
 - Ένδειξη φόρτισης: 1 κόκκινο LED
- Ασύρματο ακουστικό DECT
 - Ένδειξη μηνύματος (MWI): 1 κόκκινο LED

- Ένδειξη πλήκτρου αναμονής κλήσης/ομιλίας (Flash/Talk) 1 ενδεικτικό LED
- Λειτουργία μεγαφώνου: 1 κόκκινο LED
- Ένδειξη κατάστασης σίγασης: 1 κόκκινο LED
- Ένδειξη χαμηλής μπαταρίας: 1 κόκκινο LED

Πληκτρολόγιο

- Συνολικά, 50 πλήκτρα
- Βάση τηλεφώνου
 - 12 πλήκτρα (σύμφωνα με το πρότυπο ITU)
 - 4 προκαθορισμένα πλήκτρα ήχου: Σίγαση (με κόκκινο LED), Μεγάφωνο (με κόκκινο LED), Ένταση +, Ένταση -
 - 8 προγραμματιζόμενα πλήκτρα λειτουργιών: Ταχεία κλήση
 - 3 προκαθορισμένα πλήκτρα λειτουργιών: μήνυμα, Αναμονή, έκτακτη ανάγκη
- Ασύρματο ακουστικό DECT
 - 12 πλήκτρα (σύμφωνα με το πρότυπο ITU), φωτιζόμενα
 - 4 προκαθορισμένα πλήκτρα ήχου: Σίγαση (με κόκκινο LED), Μεγάφωνο (με κόκκινο LED), Ένταση +, Ένταση -
 - 3 προγραμματιζόμενα πλήκτρα λειτουργιών: Ταχεία κλήση
 - 4 προκαθορισμένα πλήκτρα λειτουργιών: Ομιλία (με πράσινο LED), Στη βάση φόρτισης, μήνυμα, Αναμονή

Συσκευές ήχου και χαρακτηριστικά

- Βάση τηλεφώνου
 - Μικρόφωνο
 - Ηχείο
 - Λειτουργία μεγαφώνου (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Ασύρματο ακουστικό DECT
 - Μικρόφωνο
 - Ακουστικό
 - Λειτουργία μεγαφώνου (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
 - Συμβατό με ακουστικά βαρηκοΐας (HAC)
- Αντιστοίχιση ήχων κλήσης

Συνδέσεις και τροφοδοσία

- Τροφοδοσία
 - Βάση τηλεφώνου
 - Τροφοδοσία μέσω Ethernet (Power over Ethernet - PoE)
 - IEEE 802.3at, class 2
 - Τροφοδοτικό
 - 100 - 240 V AC / 50 - 60 Hz / 500 mA | 5 V DC / 2 A
 - Ασύρματο ακουστικό DECT
 - Μπαταρία ιόντων λιθίου, 3,7 V, 1.000 mAh, αφαιρούμενη, επαναφορτιζόμενη, Χρόνος ομιλίας έως 7 ώρες, χρόνος αναμονής έως 120 ώρες, χρόνος φόρτισης έως 11 ώρες
- Ενσύρματες συνδέσεις
 - Ethernet 1 Gbit/s: 2 υποδοχές RJ45-8P8C (NET & PC)
 - Τροφοδοτικό: ομοαξονική σύνδεση
 - Καλώδιο ακουστικού: υποδοχή RJ9-4P4C
- Ασύρματες συνδέσεις
 - Συνδεσιμότητα δικτύου: Ασύρματο LAN
 - Ακουστικό: DECT

Τεχνολογία και χαρακτηριστικά DECT

- Πρότυπο: DECT

- Ασύρματα ακουστικά: έως 5 σύνολο
- Ευρυζωνικός ήχος
- Ζώνη συχνοτήτων
 - EE & HB: 1.881,792 - 1.897,344 MHz
- Εύκολη δήλωση σε συμβατούς σταθμούς βάσης

Πρωτόκολλα και δίκτυα

- Υποστήριξη VLAN
- Ασύρματο LAN
 - Ζώνη συχνοτήτων (2G): 2.412 - 2.472 MHz
 - Ζώνη συχνοτήτων (5G): 5.180 - 5.320 MHz, 5.500 - 5.700 MHz
 - Ισχύς εξόδου: EE < 20 dBm EIRP
- SIP (RFC 3261)

Συνδέσεις διαχείρισης και ρυθμίσεων

- Διαμόρφωση και ρύθμιση μέσω φωνητικού μενού
- Διαμόρφωση και παραμετροποίηση μέσω σύνδεσης Web (WUI)
- Προηγμένο εργαλείο διαμόρφωσης SIP για εύκολη μαζική εγκατάσταση και έλεγχο τηλεφώνων
- Υποστήριξη ασφαλούς ανακατεύθυνσης και παροχής (SRAPS)

Χαρακτηριστικά κλήσεων

- 1 Ταυτότητα/λογαριασμός SIP
- Ταχεία κλήση μέσω πλήκτρων λειτουργιών
- Σίγαση μικροφώνου (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Αναμονή (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Γρήγορη απάντηση κλήσης (με απλό σήκωμα από τη βάση/φορτιστή)
- Αναζήτηση multicast

Συμβατότητα

- Διαλειτουργικό με όλες τις μεγάλες πλατφόρμες IP-PBX

Συνθήκες περιβάλλοντος λειτουργίας

- Θερμοκρασία λειτουργίας :
 - 5 °C - 45 °C
- Υγρασία (μη συμπύκνωση):
 - 5 % - 95 %

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Υλικό
 - Βάση τηλεφώνου
 - Ασύρματο ακουστικό DECT
 - Τροφοδοτικό
 - Βάση στήριξης
 - Κιτ Επιτοίχιας τοποθέτησης

- 2 καλώδια Ethernet: Μήκος καλωδίου (περ.) 140 mm | 2 μ
- Τεκμηρίωση
 - Σύντομες οδηγίες εγκατάστασης (QIG)

Αξεσουάρ Snom και συμβατές συσκευές

- Ασύρματο ακουστικό DECT & βάση φόρτισης
 - Έως 4 × HD3 (PN 00007011)
- Τροφοδοτικό:
 - Βάση τηλεφώνου PSU
 - EE: PN 00004687
 - Ηνωμένο Βασίλειο: PN 00004688
 - AU: PN 00004689
 - Βάση φόρτισης PSU
 - EE: PN 00004683
 - Ηνωμένο Βασίλειο: PN 00004684
 - AU: PN 00004685

Προεπισκόπηση Σειράς



HM201



HD100



HD101



HD1



HD350W



HD351W



HD3

Αποποίηση ευθυνών

Περαιτέρω πληροφορίες: [Ιστότοπος Snom](#) | [Κόμβος εξυπηρέτησης Snom](#) | [Έγκριση τύπου](#) | [Πληροφορίες εγγύησης](#)

Το κατατεθειμένο σήμα Snom ανήκει στη Snom Technology GmbH για την Ε.Ε, τις ΗΠΑ, την Ιαπωνία, την Κίνα και ορισμένες άλλες χώρες και περιοχές. Εκτός αν ορίζεται διαφορετικά, τα εμπορικά σήματα, κυρίως τα ονόματα των προϊόντων, αποτελούν νομικά κατοχυρωμένα εμπορικά σήματα της Snom Technology GmbH. Εμπορικά σήματα αναφερόμενα σε ή από άλλους ή σήματα κατατεθέντα, αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατασκευαστών ή ιδιοκτητών τους. Οι προδιαγραφές των προϊόντων υπόκεινται σε αλλαγή χωρίς προειδοποίηση. Δεν δεχόμαστε ευθύνη για τυχόν λάθη όπως και για λάθη εκτύπωσης.