

HD350W



Ξενοδοχεία/
Καταλύματα



WLAN



Power over Ethernet
(PoE)



Ήχος HD



Αντι-βακτηριδιακό
ακουστικό

Το HD350W έχει σχεδιαστεί ως ένα άνετο, λεπτό, σύγχρονο τηλέφωνο για δωμάτια ξενοδοχείων που προσφέρει τις πιο σημαντικές λειτουργίες τηλεφώνου, όπως ταχεία κλήση σε όλες τις εγκαταστάσεις και τα δωμάτια του ξενοδοχείου, κλήση ανοικτής ακρόασης, αναμονή και σίγαση.

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 HD350W 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) | Καλώδιο ακουστικού
 - PN 00007008
 - Χρώμα: μαύρο
 - Αντιβακτηριδιακό ακουστικό
- Εξοπλισμός
 - Στιβαρή, συμπαγής κατασκευή
 - Δυνατότητα πλήρως εξατομικευμένης πρόσοψης με το εμπορικό σήμα του ξενοδοχείου και των οδηγίων κλήσης
- Τοποθέτηση: σε εσωτερικό χώρο, επιτραπέζια, κομοδίνο, επιτοίχια

Διαστάσεις και Βάρος

- Διαστάσεις (Υ x Μ x Π, περίπου)
 - Καλώδιο ακουστικού στη βάση (επιτραπέζια τοποθέτηση): 109 mm x 146 mm x 182 mm
 - Καλώδιο ακουστικού στη βάση (επιτοίχια τοποθέτηση): 109 mm x 56 mm x 216 mm
- Βάρος (περίπου)
 - Καλώδιο ακουστικού στη βάση: 778 γρ.

Ενδείξεις και πλήκτρα

- Βάση τηλεφώνου: 3 ενδείξεις LED
 - Ένδειξη κατάστασης κλήσης | Ένδειξη μηνύματος (MWI): 1 κόκκινο LED
 - Ένδειξη κατάστασης σίγασης: 1 κόκκινο LED
 - Λειτουργία μεγαφώνου: 1 κόκκινο LED
- Βάση τηλεφώνου: Συνολικά, 27 πλήκτρα
 - 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, έκτακτη ανάγκη, Αναμονή

Συσκευές ήχου και χαρακτηριστικά

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

Συνδέσεις και τροφοδοσία

- Τροφοδοσία
 - 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
- 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

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
- Σίγαση μικροφώνου (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Αναμονή (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Ταχεία κλήση μέσω πλήκτρων λειτουργιών
- Αναζήτηση multicast

Συμβατότητα

- Διαλειτουργικό με όλες τις μεγάλες πλατφόρμες IP-PBX

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.

Συνθήκες περιβάλλοντος λειτουργίας

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

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Υλικό
 - Βάση τηλεφώνου
 - Καλώδιο ακουστικού: Μήκος καλωδίου (περ.) 0,3 m
 - Τροφοδοτικό
 - Βάση στήριξης
 - Κιτ Επιτοίχιας τοποθέτησης
 - 2 καλώδια Ethernet: Μήκος καλωδίου (περ.) 140 mm | 2 m
- Τεκμηρίωση
 - Σύντομες οδηγίες εγκατάστασης (QIG)

Αξεσουάρ Snom και συμβατές συσκευές

- Τροφοδοτικό: Βάση τηλεφώνου PSU
 - ΕΕ: PN 00004687
 - Ηνωμένο Βασίλειο: PN 00004688
 - ΑU: PN 00004689

Βασικά στοιχεία και εξοπλισμός

- Πληροφορίες Προϊόντος
 - Τηλέφωνο δωματίων ξενοδοχείου (WLAN) | Καλώδιο ακουστικού
 - PN 00007008
 - Χρώμα: μαύρο
 - Αντιβακτηριδιακό ακουστικό
- Εξοπλισμός
 - Στιβαρή, συμπαγής κατασκευή
 - Δυνατότητα πλήρως εξατομικευμένης πρόσοψης με το εμπορικό σήμα του ξενοδοχείου και των οδηγίων κλήσης
- Τοποθέτηση: σε εσωτερικό χώρο, επιτραπέζια, κομοδίνο, επιτοίχια

Διαστάσεις και Βάρος

- Διαστάσεις (Υ x Μ x Π, περίπου)
 - Καλώδιο ακουστικού στη βάση (επιτραπέζια τοποθέτηση): 109 mm x 146 mm x 182 mm
 - Καλώδιο ακουστικού στη βάση (επιτοίχια τοποθέτηση): 109 mm x 56 mm x 216 mm
- Βάρος (περίπου)
 - Καλώδιο ακουστικού στη βάση: 778 γρ.

Ενδείξεις και πλήκτρα

- Βάση τηλεφώνου: 3 ενδείξεις LED
 - Ένδειξη κατάστασης κλήσης | Ένδειξη μηνύματος (MWI): 1 κόκκινο LED
 - Ένδειξη κατάστασης σίγασης: 1 κόκκινο LED
 - Λειτουργία μεγαφώνου: 1 κόκκινο LED
- Βάση τηλεφώνου: Συνολικά, 27 πλήκτρα
 - 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, έκτακτη ανάγκη, Αναμονή

Συσκευές ήχου και χαρακτηριστικά

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

Συνδέσεις και τροφοδοσία

- Τροφοδοσία
 - 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
- 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

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
- Σίγαση μικροφώνου (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Αναμονή (μέσω αποκλειστικού πλήκτρου λειτουργίας)
- Ταχεία κλήση μέσω πλήκτρων λειτουργιών
- Αναζήτηση multicast

Συμβατότητα

- Διαλειτουργικό με όλες τις μεγάλες πλατφόρμες IP-PBX

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.

Συνθήκες περιβάλλοντος λειτουργίας

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

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Υλικό
 - Βάση τηλεφώνου
 - Καλώδιο ακουστικού: Μήκος καλωδίου (περ.) 0,3 m
 - 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

- Τροφοδοτικό: Βάση τηλεφώνου PSU
 - ΕΕ: PN 00004687
 - Ηνωμένο Βασίλειο: PN 00004688
 - ΑU: PN 00004689