

D7C



SmartDisplay

Οθόνη πολλαπλών
σελίδων

SmartLabel



Plug & Play



Θύρα USB

Μονάδα επέκτασης με έγχρωμη οθόνη υψηλής ανάλυσης

Η μονάδα επέκτασης D7C διαθέτει έγχρωμη οθόνη υψηλής ανάλυσης και συνδέεται με τηλέφωνα Snom D7xx μέσω USB plug & play. Με τη βοήθεια των 16 φυσικών (48 εικονικών) προγραμματιζόμενων πλήκτρων πολλαπλού χρωματισμού, λειτουργιών SmartLabel LED, η κατάσταση των άλλων εσωτερικών αριθμών είναι εύκολα αναγνωρίσιμος ώστε να προωθηθεί μια κλήση. Μπορούν να χρησιμοποιηθούν έως και τρεις D7C σε σειρά για

επέκταση των λειτουργιών. Η μονάδα τροφοδοτείται μέσω της θύρας USB του τηλεφώνου. Η οθόνη υποστηρίζει πολλά στυλ και εικονίδια και μπορεί να γίνει χρήση προσαρμοσμένης εικόνας φόντου. Το Snom D7C είναι μία πολύχρωμη και μονάδα επέκτασης για χρήση σε επιλεγμένα τηλέφωνα της σειράς Snom D7xx.

Γενικές πληροφορίες

- Πληροφορίες Προϊόντος
 - Μονάδα επέκτασης D7C | PN **00004467**
 - Χρώμα: μαύρο
 - Λειτουργικό σύστημα: Linux
- Τοποθέτηση: σε εσωτερικό χώρο, επιτραπέζια
- Σύνδεση 3 μονάδων επέκτασης σε σειρά

Διαστάσεις και Βάρος

- Διαστάσεις (Υ x Μ x Β, περίπου) χωρίς βάση στήριξης συσκευής
 - 220 mm x 105 mm x 40 mm
- Διαστάσεις (Υ x Μ x Π, περίπου) με βάση στήριξης
 - 120 mm x 105 mm x 220 mm (χαμηλή γωνία 28°)
 - 160 mm x 105 mm x 220 mm (υψηλή γωνία 46°)
- Βάρος (περίπου)
 - 400 γρ. χωρίς βάση στήριξης συσκευής
 - 520 γρ. με βάση στήριξης

Οθόνη και ενδείξεις

- Οθόνη
 - TFT οθόνη υγρών κρυστάλλων (LCD), ζωντανά χρώματα, φωτιζόμενα
 - Μέγεθος (διαγώνιος): 6,8" (172 mm)
 - Μέγεθος (Μ x Υ): 60mm x 161mm
 - Ανάλυση: 1.280 x 472 pixel
- Κατάσταση του πλήκτρου λειτουργίας: 16 πολύχρωμα LED

Πλήκτρα λειτουργιών

- Συνολικά, 17 πλήκτρα
- 16 πλήκτρα SmartLabel (με πολύχρωμο LED)
 - Αντιστοίχιση πλήκτρων έως και 48 λειτουργιών (16 πλήκτρα x 3 σελίδες)

- 1 πλήκτρο επαναφοράς: Σελίδα

Συνδέσεις και τροφοδοσία

- Τροφοδοσία
 - USB τροφοδοσία: 5 V
 - Τροφοδοτικό:¹ 100 - 240 V AC, 50 - 60 Hz | 5 V DC (SELV), 2 A, 10 W
- Ενσύρματες συνδέσεις
 - Σύνδεση σε σειρά | USB τροφοδοσία | Σύνδεση κεφαλόφωνου USB και άλλων αξεσουάρ
 - θύρα USB 2.0 τύπου A
 - συνδεδεμένο καλώδιο USB 2.0 με βύσμα τύπου A
 - Τροφοδοτικό:¹ ομοαξονική σύνδεση

Περιβάλλον λειτουργίας και ρύθμιση

- Plug & Play
- Πλήρως διαμορφώσιμο από το επιτραπέζιο τηλέφωνο
- Προσαρμογή
 - Υποστηρίζει θέματα και εικονίδια
 - Δυνατότητα επεξεργασίας και αλλαγής εικόνας φόντου

Συνθήκες περιβάλλοντος λειτουργίας

- Θερμοκρασία λειτουργίας : 0 °C - +35 °C
- Θερμοκρασία αποθήκευσης: -10 °C - +45 °C
- Υγρασία (μη συμπύκνωση): 5 % - 95 %

Περιεχόμενο συσκευασίας

- Συσκευή
 - Μονάδα επέκτασης D7C
 - Βάση στήριξης
 - Κλιπ σύνδεσης
- Τεκμηρίωση
 - Σύντομες οδηγίες εγκατάστασης

Αξεσουάρ Snom και συμβατές συσκευές

- Τροφοδοτικό¹
 - EE & HB: [Snom 10 W PSU \(PN 00004570\)](#)
 - Αμερική: [Snom 10 W PSU \(PN 00004571\)](#)
- USB dongle
 - WLAN: [A210 \(PN 00004384\)](#)
 - DECT: [A230 \(PN 00004386\)](#)
- Ενσύρματα ακουστικά μέσω USB
 - Μονοφωνικά: [A330M \(PN 00004597\)](#)
 - Δύο ακουστικών: [A330D \(PN 00004598\)](#)
- Ακουστικό DECT μέσω USB (DECT)
 - [A150 \(PN 00004388\)](#)
- Επιτραπέζιο τηλέφωνο IP (USB)²
 - μαύρο [D717 \(PN 00004397\)](#)
 - λευκό [D717 \(PN 00004398\)](#)
 - μαύρο [D735 \(PN 00004389\)](#)
 - λευκό [D735 \(PN 00004396\)](#)
 - μαύρο [D785 / D785N \(PN 00004349\)](#)
 - λευκό [D785 / D785N \(PN 00004392\)](#)



10 W PSU



A210



A230



A330M



A330D



A150



D717



D735



D785 /
D785N

¹ Για τη σύνδεση δύο ή τριών μονάδων σε ένα τηλέφωνο, πρέπει η δεύτερη μονάδα να τροφοδοτηθεί από εξωτερικό τροφοδοτικό

² Απαιτείται τουλάχιστον η έκδοση λογισμικού 10.1.64.14

Προεπισκόπηση Σειράς



D713



D715



D717



D735



D785 / D785N



D7



D7C

Αποποίηση ευθυνών

Περαιτέρω πληροφορίες: [Ιστότοπος Snom D7C](#) | [Κόμβος εξυπηρέτησης Snom](#) | [Έγκριση τύπου](#) | [Πληροφορίες εγγύησης](#) | [Τοποθεσίες της εταιρείας](#)

Η Snom, τα ονόματα των προϊόντων Snom και τα λογότυπα Snom είναι εμπορικά σήματα που ανήκουν στη Snom Technology GmbH. Όλες οι άλλες ονομασίες προϊόντων και επιχειρήσεων αποτελούν ιδιοκτησία των αντίστοιχων κατόχων τους. Η Snom Technology GmbH διατηρεί το δικαίωμα να αναθεωρεί και να τροποποιεί το παρόν έγγραφο ανά πάσα στιγμή, χωρίς να υποχρεούται να ανακοινώνει εκ των προτέρων ή εκ των υστέρων τις αναθεωρήσεις ή τις αλλαγές αυτές. Παρόλο που έχει ληφθεί η δέουσα προσοχή κατά τη σύνταξη και παρουσίαση των πληροφοριών του παρόντος εγγράφου, τα δεδομένα στα οποία βασίζονται ενδέχεται να έχουν αλλάξει στο μεταξύ. Ως εκ τούτου, η Snom αποποιείται κάθε εγγύηση και ευθύνη για την ακρίβεια, την πληρότητα και την επικαιροποίηση των πληροφοριών που δημοσιεύονται, εκτός από την περίπτωση πρόθεσης ή βαριάς αμέλειας εκ μέρους της Snom ή όταν η ευθύνη προκύπτει από δεσμευτικές νομικές διατάξεις.