

# **D7** Module d'extension

Hautes performances et haute résolution : voici notre module d'extension facile à employer





# D7 Module d'extension



# Caractéristiques

- · 18 touches fonctions configurables avec étiquetage automatique
- · Écran noir et blanc rétroéclairé à haute résolution
- · Possibilité de brancher jusqu'à 3 modules en série (daisy chain)
- · Plug & play
- · Alimentation par le port USB du téléphone

#### **Extrêmement Versatile**

Le module d'extension D7 possède 18 touches LED multicolores programmables avec toutes les fonctions disponibles sur les téléphones snom telles que la ligne, la numérotation rapide, BLF, indication de présence et beaucoup d'autres encore.

Les touches LED multicolores du D7 signalent l'appel ou la disponibilité de vos contacts, affichant toutes les informations sur un écran haute résolution qui offre une visibilité parfaite, facile à configurer et à étiqueter à travers l'interface du téléphone ou bien directement depuis le dispositif.

### Facile à employer

L'utilisation du D7 ne pourrait être plus simple : branchez-le tout simplement à l'aide du câble USB et il est prêt à l'emploi. L'alimentation est elle aussi fournie par le téléphone auguel il est branché <sup>(1)</sup>.

Il est également possible de brancher 3 modules d'extension D7 en série de manière à ajouter jusqu'à 54 touches fonctions supplémentaires à votre téléphone. Le dernier module D7 de la chaîne possède un port USB pour permettre le branchement d'autres dispositifs périphériques USB au téléphone comme, par exemple, un casque USB ou bien une clé WLAN

Le D7 est parfait pour être utilisé avec tous les téléphones de bureau snom de la série 7 avec port USB (2).



# **Avantages**

- · Écran graphique haute résolution rétroéclairé
- · 18 touches fonctions LED multicolores programmable
- · Support avec deux inclinaisons : 46° et 28°
- · Possibilité de branchement de plusieurs modules en série
- · Entièrement configurable depuis le téléphone
- · Alimenté directement par le téléphone<sup>(1)</sup>

#### **Particularités**

#### Installation

- · Plug & Play
- · Entièrement configurable depuis le téléphone

#### Caractéristiques

- · Dimensions (environ):
  - $\cdot$  158 x 140 x 40 mm (HxLxP) mm sans support
  - · 158 x 140 x 200/220 mm (HxLxP) avec support
- · Poids (environ): dispositif 400g, support 120g
- · Tension en entrée : 5Vdc (SELV)
- · Alimentation: USB ou adaptateur 5Vdc(3), 10 Watt
- · Câble USB 2.0 avec profil angulaire type A
- · Port USB 2.0, type A
- · Conditions climatiques :
  - · Température ambiante : de 0°C à 35°C
  - Ne fonctionne pas si la température est inférieure à -10°C et supérieure à 45°C
  - · Humidité : de 5% à 95% (sans condensation)
- · Contenu de l'emballage :
  - · Unité de base
  - · Support
  - · Guide rapide
- $\cdot$  Couleur : gris anthracite ou noir
- · Garantie: 2 ans
- Code article: 00003924 (gris tous les marchés)
  00004011 (noir tous les marchés)

# Homologation

- · Marquage CE
- · FCC Classe B
- · Sécurité IEC 60950, CB

# Compatibilité

Le module d'extension D7 est compatible avec tous les téléphones snom de la série 7 avec port USB<sup>(2)</sup>.

(1) Lorsque deux ou plusieurs modules sont branchés à un téléphone, il est nécessaire de brancher un alimentateur séparé au deuxième module.

## (2) Adapté pour :

- · Snom 715 (PN 00002792)
- · Snom 720 (PN 00002794)
- · Snom 760 (PN 00002795)
- · D715 (PN 00004039)
- · D725 (PN 00003916)
- · D745 (PN 00004259)
- · D765 (PN 00003917)

#### Codes articles pour accessoires en option

00002730	Alimentateur PSAC10R-050 (prise EU/US)
00004325	Alimentateur Snom A6 / prise EU
00004326	Alimentateur Snom A6 / prise US
00001168	Prise UK pour PSAC10R-050 / Snom A6
00001167	Prise AUS pour PSAC10R-050 / Snom A6

<sup>(3)</sup> Accessoires en option (voir ci-dessous pour les codes des articles)