

2N® IP PHONE D7A

UN DISPOSITIF MODERNE POUR UNE RÉCEPTION MODERNE

Un immeuble de bureau de même qu'une copropriété résidentiel a besoin d'un téléphone IP intelligent grâce auquel la réceptionniste reçoit un appel. L'écran tactile de 7", permet d'afficher un aperçu de la caméra et d'ouvrir la porte en appuyant tout simplement sur le bouton de l'écran. De plus, le système d'exploitation Android vous permet d'installer des applications telles que Skype ou Zoom sur votre téléphone.



Un câble UTP servira pour la communication que pour l'alimentation. Si cela ne vous convient pas, vous pouvez connecter votre téléphone au réseau via Wi-Fi. Même le paramétrage des appels est facile. Il se fait en moins de 3 minutes.

Vous pouvez également commander des accessoires en option et ainsi augmenter le potentiel de votre 2N® IP Phone D7A.

- **Caméra USB** - connectez simplement la caméra et ajoutez la fonction vidéo bidirectionnelle par exemple avec 2N® IP Style.
- **Module d'extension** - vous pouvez ajouter une extension de boutons à votre téléphone et ainsi monter jusqu'à 60 boutons d'appel rapide.
- **Support mural** - un accessoire simple grâce auquel vous allez pouvoir installer votre téléphone sur le mur.



2N® IP PHONE D7A
1120102



CAMÉRA USB
1120105



MODULE D'EXTENSION
91378363



SUPPORT MURAL
91378364



CARACTÉRISTIQUES AUDIO

Codec audio Opus, G.722, PCMU (G.711A), PCMA (G.711μ), G.729, G.726, G.723.1, iLBC

DTMF In-band, out-of-band (RFC 2833) et SIP INFO

CARACTÉRISTIQUES VIDÉO

Codec vidéo H.264 High Profile, H.264, VP8

Qualité vidéo 720P (1280x720)-30fps (égale ou supérieure à 512 kbps)

Champ de vision (FOV) 75°±5°

CAMÉRA CAM50 EN OPTION

Résolution 5 mégapixels

Obturbateur de confidentialité oui

Angle d'inclinaison verticale ajustable 47±3°

ECRAN ET INDICATEUR

Type d'écran LCD

Résolution écran tactile capacitif réglable 7" 1024 x 600

Angle d'inclinaison verticale ajustable 48°

LED pour l'indication d'appel et de message en attente

CARACTÉRISTIQUES DU TÉLÉPHONE

Nombre de comptes SIP 16

Caractéristiques de l'appels mise en attente, renvoi d'appel, attente d'appel, transfert d'appel, numérotation abrégée à une seule touche, ligne directe, mise en sourdine, Ne pas déranger, écoute de groupe, appel d'urgence, recomposition, retour d'appel, réponse automatique, plan de numérotation, d'action URL/URI, RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR (RFC6035), messagerie vocale, parc d'appels, prise d'appel

Fonctionnalités de Visiophonie prévisualisation, Bouton ouverture de porte, surveillance

Autres fonctionnalités musique d'attente, enregistrement d'appel, répertoire, répertoire local jusqu'à 1000 entrées, répertoire distant XML/LDAP, historique des appels

TOUCHES DE FONCTION

Nombre de touches 27 touches DSS à pression simple

7 touches de fonction maintien, transfert, message, casque, silencieux, rappel, haut-parleur

Autres touches contrôle du volume, Silencieux, casque, touche mains libres pour haut-parleur

INTERFACE

PoE Power over Ethernet (IEEE 802.3af), classe 3

Bluetooth 4.2 pour combiné Bluetooth optionnel BTH58, casque Bluetooth générique et appareils mobiles couplés

Ports USB 2 (un port USB 2.0 sur le dessus du téléphone pour la caméra CAM50 en option, un port USB 2.0 à l'arrière du téléphone pour la clé USB ou le casque USB)

RJ9 (4P4C) 2 (un port de combiné RJ9 (4P4C), un port de casque RJ9 (4P4C))

Support de l'extension prend en charge jusqu'à 3 modules EXP50 d'extension à écran couleur

GESTION

Configuration navigateur Web/interface utilisateur du téléphone local/provisioning automatique

Provisioning automatique via FTP/TFTP/HTTP/HTTPS

RÉSEAU ET SÉCURITÉ

Ethernet double port Gigabit

Wi-Fi IEEE802.11a/b/g/n, 2.4GHz/5.0GHz

Version du protocole Internet IPv4/IPv6

Protocole de signalisation SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261)

Possibilités d'appel mode proxy et mode de liaison SIP peer-to-peer

QoS balisage 802.1p/Q (VLAN), SRTP

Cryptage TLS1.3

VPN OpenVPN, IEEE802.1X, L2TP VPN

AUTRES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Adaptateur CA externe en option (entrée CA 100-240 V et sortie CC 5 V/2 A)

Consommation électrique 2.5W-7.6W

Dimensions (L x P x H) 259,4 mm x 220 mm x 215 mm

Contenu de l'emballage 2N® IP Phone D7A, combiné filaire avec cordon, câble ethernet, support de bureau, guide de démarrage rapide

Montage mural en option