



Une qualité
vocale dont vous
entendrez parler.

Ascom d43

Ascom d43. La convivialité à portée de mains.

L'avantage d'Ascom d43 : une voix haute définition (wideband audio)

Ascom d43 utilise une technologie audio large bande, allant de 50 Hz à 7 000 Hz ; la qualité du son obtenue est exceptionnelle, nettement supérieure à celle rencontrée en téléphonie classique. La rétrocompatibilité du système permet en outre de conserver cette qualité même en communication avec des appareils conventionnels. Ascom d43, une qualité vocale dont vous entendrez parler.

Aussi facile à utiliser qu'à gérer

Ascom d43 peut faire l'objet d'une gestion centralisée. Avec la plateforme Unite, les mises à jour logicielles et la synchronisation des paramètres sont réalisées à distance, grâce à la technologie OTA (« over the air »). Pour chaque combiné, les paramètres sont sauvegardés et administrés de manière centralisée.

Un répertoire bien rempli

Ascom d43 est doté d'un répertoire interne pouvant contenir jusqu'à 250 contacts. De plus, 1 000 entrées supplémentaires peuvent être téléchargées à partir d'un répertoire d'entreprise. L'utilisateur peut aussi accéder à un répertoire centralisé où il peut rechercher d'autres contacts au besoin.

Ascom d43 :

- Voix haute définition (Wideband audio)
- Excellente qualité vocale
- Gestion centralisée
- Répertoire d'entreprise centralisé
- Jusqu'à 5 numéros d'urgence
- Simplicité d'enregistrement



ascom

LES FONCTIONNALITÉS D'ASCOM d43

<ul style="list-style-type: none"> • Voix haute définition (Wideband audio) • Écran couleur à matrice active rétro-éclairé • Excellente qualité vocale • Simplicité d'enregistrement • Gestion centralisée • Journal des appels affichant les 25 derniers appels • Répertoire centralisé 	<ul style="list-style-type: none"> • Répertoire interne de 250 entrées • Répertoire d'entreprise de 1 000 entrées • Puissance de sortie dynamique • Mode mains libres • Vibreur • Grand écran éclairé 	<ul style="list-style-type: none"> • 18 langues + 1 téléchargeable • Casque avec câble standard • Verrouillage du clavier manuel et automatique • Jusqu'à 5 numéros d'urgence
---	---	---

SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES D'ASCOM d43

<p>Dimensions : 137 x 52 x 21,5 mm. Poids : (avec batterie et clip) 114 g. Écran : 1,8". 28 x 35 mm.</p>	<p>Audio Sonnerie : réglable sur 8 niveaux. Oreillette : réglable sur 8 niveaux de 3 dB chacun. Niveau de sonnerie max. : 88 dBA à 10 cm. Haut-parleur : fonction haut-parleur duplex.</p>	<p>Répertoire Répertoire centralisé : nombre d'entrées illimité. Répertoire d'entreprise : 1 000 entrées. Répertoire interne : 250 entrées. Personnalisation de la sonnerie selon le contact.</p>
<p>Interface utilisateur Écran LCD couleur haute résolution avec rétro-éclairage à LED. 262K couleurs différentes. Indicateur : un son indique un appel entrant et le chargement. Vibreur : appels entrants. Boutons et touches : 3 touches programmables, bouton de navigation 4 directions, touche Décrocher, touche combinée Raccrocher et Marche/Arrêt, clavier numérique et réglage du volume.</p>	<p>Téléphonie Indication : 14 sonneries, vibreur. Répondre à un appel : appui sur la touche ou réponse automatique. Capacité de stockage du journal des appels : 25 appels reçus, numéros composés ou appels manqués, avec indication de l'heure. Jusqu'à 5 numéros d'urgence : numérotation immédiate sans déverrouillage du clavier.</p>	<p>Sécurité et cryptage Prise en charge totale de la sécurité DECT EN300 444 fonctionnalité N35, comme spécifié par DECT forum.</p>
<p>Langues 18 langues : tchèque, danois, néerlandais, anglais, finnois, français, allemand, grec, hongrois, italien, norvégien, polonais, portugais (brésilien), russe, slovaque, espagnol, suédois et turc + 1 langue téléchargeable.</p>	<p>Messagerie Longueur max. : 12 caractères vers combiné. Stockage : 0 message.</p>	<p>Batterie Type : Li-Ion. Autonomie en communication : 16 heures en conditions optimales. Autonomie en veille : 180 heures en conditions optimales. Temps de charge : < 4 heures. Cycles de décharge/charge : >= 65 % de la capacité restante après 500 cycles entiers.</p>
<p>Radio Détection à l'aide du protocole DECT : détection et configuration automatiques DECT US et DECT UE au moment de l'enregistrement initial. Plage de fréquences : UE (1 880-1 900 MHz), US (1 920-1 930 MHz), L A (1 910-1 930 MHz), BR (1 910-1 920 MHz), autre (1 900-1 920 MHz). Modulation : GFSK. Espacement entre canaux : 1 728 MHz. Antenne : intégrale. Sensibilité : -93 dBm. Puissance rayonnée : UE 250 mW, US 100 mW.</p>	<p>Environnement Température de fonctionnement : de 0 °C à +40 °C. Température de stockage¹ : de -20 °C à +60 °C. Indice de protection : IP40, CEI EN60529. Immunité aux champs électromagnétiques : 3 V/m EN61000-4-3. Immunité aux décharges électrostatiques : 4 kV de décharge de contact, 8 kV de décharge dans l'air (EN61000-4-2). Test de chute libre, produit standard : CEI 60068-2-32, procédure 1, 12 chutes d'1 mètre.</p>	<p>Connectique Câble multi-usages pour le chargement de la batterie, le téléchargement logiciel et la configuration. Connecteur pour casque standard 3,5 mm.</p> <p>Conformité Conforme aux normes européennes, américaines, canadiennes et australiennes ; cf. la fiche produit.</p> <p>Accessoires Voir la fiche dédiée.</p>

¹ Le stockage de batteries Li-Ion à des températures élevées peut entraîner une perte rapide et permanente de capacité.