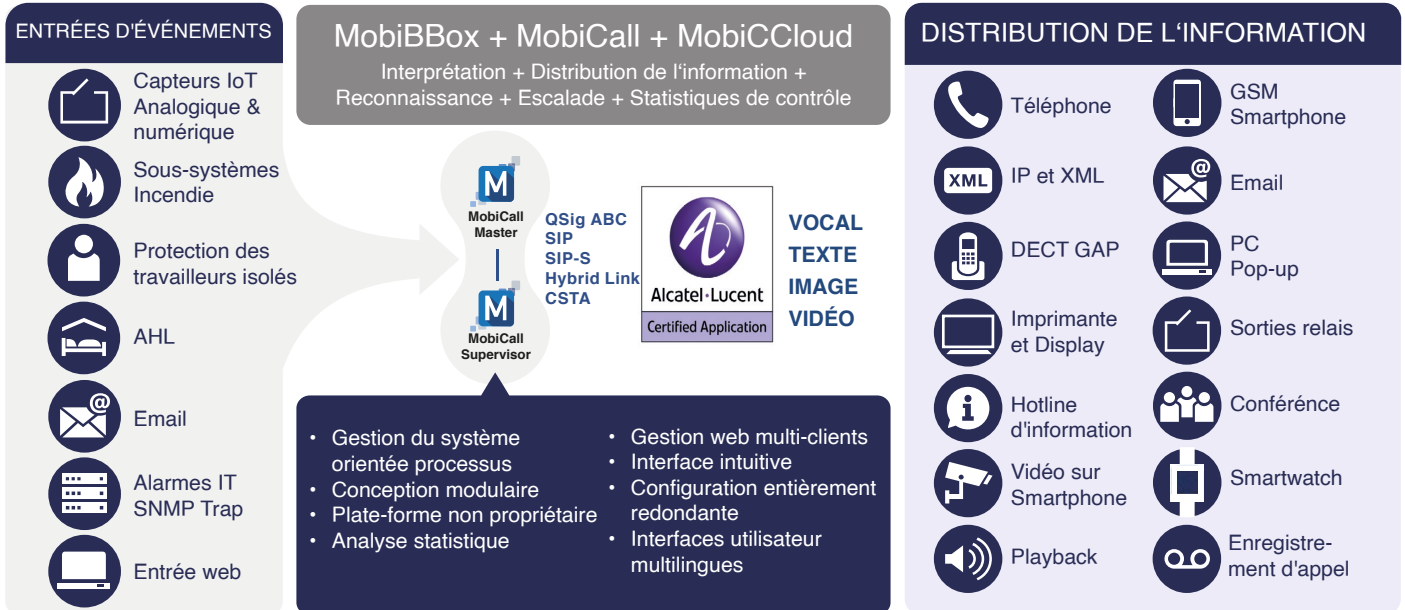




MobiCall - Alcatel-Lucent (OXE) Structure et vue d'ensemble



Depuis 1991, la société suisse New Voice International AG développe des solutions de haute qualité dans les domaines de la sécurité, des télécommunications et des technologies de l'information. Avec plus de 6 000 systèmes mis en œuvre avec succès dans le monde entier, New Voice est le premier fournisseur dans le domaine de la "Unified Event Communication".

Dans le monde entier, 60 employés travaillent dans les domaines du développement, des ventes, de la gestion de projets, de l'installation et du soutien pour concevoir des produits fiables et innovants associés à des interfaces conviviales.

MobiCall est disponible en trois versions. Toutes les versions contiennent des licences pour la distribution des alarmes en fonction du temps et des compétences, des mécanismes de contrôle, d'escalade et de Watchdog. Et cela pour un nombre illimité de personnes à alerter. Nos solutions intègrent la sauvegarde des données et les évaluations statistiques en standard. Mobicall offre un plan de mise à niveau et de migration à long terme qui permet de réutiliser les licences achetées à tout moment afin de garantir une protection complète de l'investissement.

MobiBBBox - la solution All-in-One

La MobiBBBox est la solution intelligente "Plug & Use" sur un PC industriel compact avec serveur web intégré. Cette solution est utilisée de préférence pour les exigences standard dans les petites et moyennes entreprises ou pour l'équipement d'un site local dans un réseau.

MobiCall - l'application haute performance

La plate-forme puissante pour les exigences complexes et de grande envergure associe MobiCall au matériel serveur ou à un environnement virtuel.

MobiCCloud - la solution flexible du cloud

En tant que service web, MobiCCloud est la solution d'alerte, de mobilisation, d'évacuation, de diffusion de l'information et de protection individuelle.

Domaines d'application de MobiCCloud



Mobilisation & Évacuation



Alarme silencieuse & appels d'urgence



Protection personnelle & localisation



Intégration du contrôle des procédés et supervision



Hotline IVR & Systèmes de conférence



Enregistrement d'appels Playback Web



Surveillance de l'IoT PSIM



Task Management et applications 4G/5G





MobiCall Intégration avec Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise (OXE)



Les fonctionnalités suivantes peuvent être implémentées afin de garantir un niveau de service élevé entre les plateformes New Voice MobiCall et Alcatel-Lucent.

Fonctionnalités	OXE Passerelle SIP	OXE Passerelle QSIG	
Canaux simultanés	sans matériel supplémentaire jusqu'à 500 canaux	Via BRA et PRA jusqu'à 500 canaux	
Diffusion vocale par messages préenregistrés ou dynamiques (moteur Text-to-speech)	✓	✓	Passerelles Voix
Acquittement alarmes par mode DTMF	✓	✓	
Message sur écran lors de la sonnerie (UTF8)	16 caractères	16 à 32 caractères	
Message sur écran lors de décrochage (UTF8)	16 caractères	16 à 32 caractères	
Minimessage (UUI)	jusqu'à 120 caractères* <i>(via lien hybride)</i>	jusqu'à 120 caractères	
Gestion de conférence, multi-conférences	✓	✓	
Enregistrement conférence sur appels d'urgence	✓	✓	
Sonneries alarmes	jusqu'à 4 sonneries**	jusqu'à 4 sonneries**	
Coupure de communication sur appel alarme critique	✓ (via CSTA)	✓	
Intrusion sur appels	X	✓	
Diffusion sur haut-parleur du poste	DECT 500-8242-8262 Autres terminaux via CSTA	✓	
Escalade sur tout média	interne et externe	interne et externe	
Fonctions PTI DECT : Perte de verticalité, immobilité, chocs	DECT 8262	DECT 8262	
Fonctions PTI DECT : Appel d'urgence par touche dédiée	8242-8262	DECT 8242-8262	
Monitoring du terminal PTI (Présence, batterie,...)	DECT 8242-8262	DECT 8242-8262	
Login - Log Out sur entrée/sortie chargeur	DECT 8242-8262	DECT 8242-8262	
Cordon arrachage	DECT 8262	DECT 8262	
Localisation DECT standard (basée sur antenne émettant le plus fort)	4 stations de base	4 stations de base	Passerelles complémentaires
Localisation complémentaire basée sur des balises Smart Beacon	DECT 8262	DECT 8262	
Intégration XML envoi alarmes en mode texte et en mode images	✓	✓	
Intégration CSTA (gestion interactive de terminaux)	✓	✓	
Protocole de serveur de notification (ANS)	✓	✓	
Intégration My IC Phone (HTML)	✓	✓	
Surveillance interfaces PBX	✓	✓	
Lien AHL & OHL & Fidelio/Opera Gateway V24/IP	✓	✓	
Intégration CSTA (pour le contrôle interactif des appareils mobiles)	✓	✓	

*Peut être mis en œuvre via un lien hybride (à partir de MobiCall v10.0 et Alcatel-Lucent OmniPCX Enterprise 12.4)

**Tonalité spéciale standard 1x DECT M 400, 3x tonalités avec DECT M 500

Dernière mise à jour: 08/2020

Nous nous réservons le droit de faire des erreurs et des omissions.

