

SYSTÈME MULTICELLULAIRE YEALINK DECT IP W90

Solution d'itinérance de
pointe pour une large
couverture et
emplacements multiples

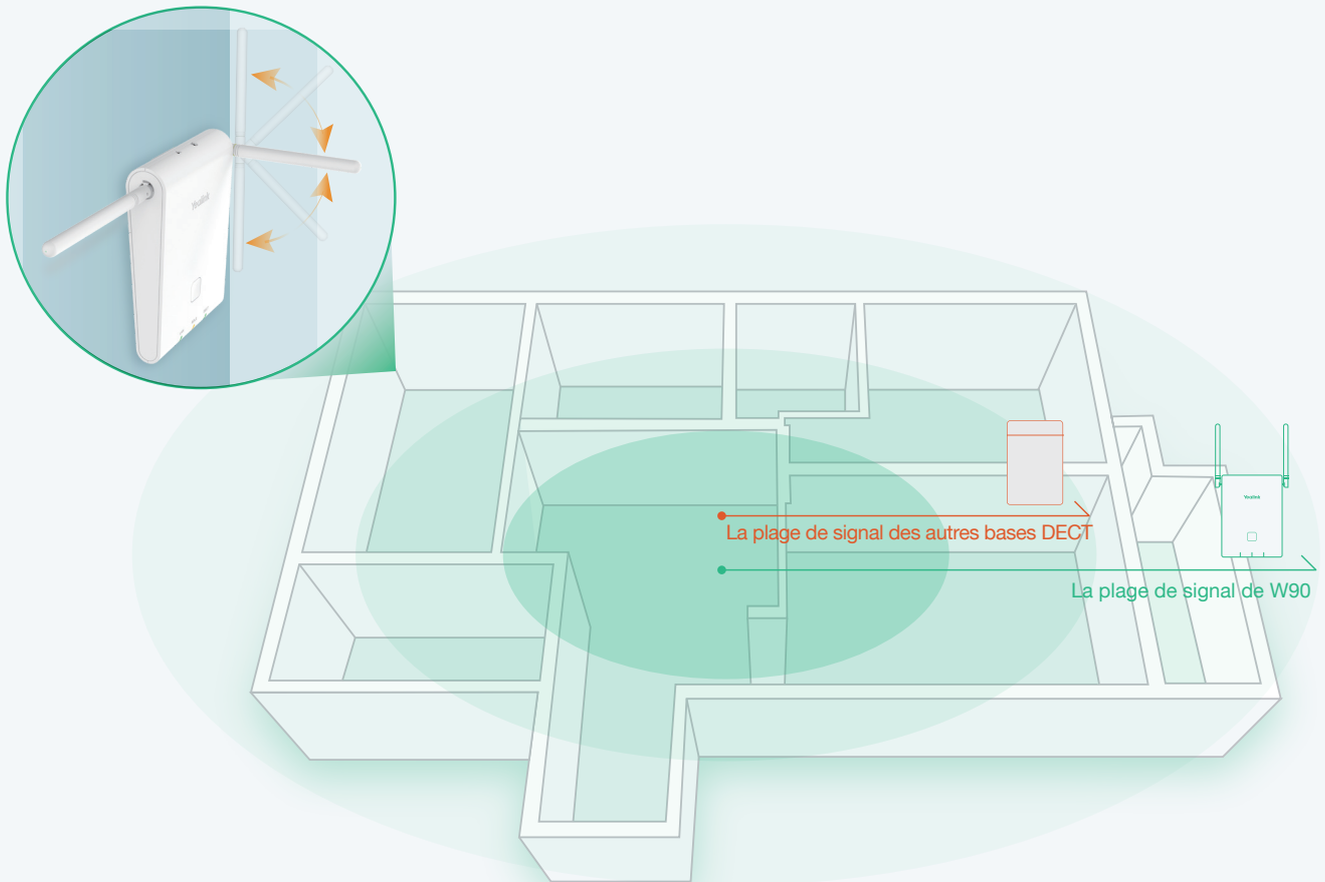


Le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 se compose du gestionnaire DECT W90DM et de la station de base W90B. Ce système offre une solution d'itinérance transparente et de pointe pour des scénarios complets, notamment les entrepôts, les hôpitaux, les hôtels, les chaînes de supermarchés, les bateaux de croisière, les concessionnaires automobiles agréés, les bureaux, les bâtiments de vente au détail, etc.

Grâce à une itinérance stable et à un déploiement simple, le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 assure une communication fluide sur une large couverture et en plusieurs endroits.

Stabilité sans faille

Le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 apporte une stabilité sans faille. Les antennes externes pivotables assurent une portée de signal supplémentaire, une couverture de pointe et une orientation modulable pour les zones complexes, ce qui permet d'économiser le nombre et le coût des bases de déploiement avec une couverture imbattable. Dans un environnement de transmission de signal médiocre et de fortes interférences de signal, le Lan Sync garantit une itinérance stable.



Déploiement facile

Le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 offre une configuration facile et rapide pour les utilisateurs : le kit de déploiement DECT pour un placement de base rapide, un outil de découverte d'IP pour obtenir rapidement l'IP du gestionnaire, et un niveau de synchronisation automatique pour l'organisation automatique du réseau sans intervention manuelle. En outre, l'enregistrement groupé des combinés est disponible en important un document csv. Au lieu d'étapes complexes, il faut moins de temps entre le déploiement et la gestion quotidienne pour les grands systèmes.



Mesure DECT



Outil de Vérification IP



Niveau de Synchronisation
Automatique

Vaste couverture

Disponible pour 1 gestionnaire, 60 bases, 250 combinés et 250 appels en parallèle, le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 est adapté pour les grands espaces et emplacements et bases multiples, pour une solution de communication unifiée destinée tout particulièrement aux entrepôts, hôpitaux, hôtels, chaînes de supermarchés, bateaux de croisière, concessionnaires automobiles agréés, bureaux, bâtiments de vente au détail, etc. Les machines virtuelles et des bases supplémentaires seront prises en charge à l'avenir, pour élargir encore la couverture.



Scénarios complets

Le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 prend en charge divers appareils : W53H, W56H, W59R, CP930W, téléphone DD Phone, pour une solution adaptée aux différents rôles des employés et à des scénarios complets de communication mobile et de bureau en conférence à la demande avec une évolutivité flexible.



Plusieurs carnets d'adresses

Le système multicellulaire Yealink DECT IP W90 offre un accès facile à plusieurs carnets d'adresses, y compris l'annuaire local, l'annuaire à distance, ainsi que les annuaires LDAP et XML. De plus, il est largement compatible avec les contacts PBX.

Système multicellulaire Yealink DECT IP W90

	Modèle	Système multicellulaire DECT IP W90
Système	Nombre de bases max. pour le système	60
	Nombre de combinés max. pour le système	250
	Appels simultanés pour le système	250
	Appels simultanés par base	8
	Antenne externe	✓
	Portée en intérieur/extérieur	50 m/300 m
	Transfert	Dans le groupe
	Itinérance	Système entier
	Synchronisation aérienne	✓
	Synchronisation LAN	✓
	Module de combiné pour W90B	W53H/W56H/W59R/CP930W/Téléphone DD (T41S+DD10K)
	Voie hertzienne (OTA) pour combiné	✓
Audio	Codecs large bande	Opus, AMR-WB (en option), G.722
	Codecs bande étroite	PCMU, PCMA, G.726, G.729, iLBC
	HD Voice	✓
Interface	Interface Ethernet	10/100 M
	PoE	✓
	Fixation murale	✓
Fonctionnalités	LDAP	✓
	Annuaire XML	✓
	Annuaire BroadSoft (utilisateur et entreprise)	✓
	Journaux d'appels BroadSoft	✓
	Niveau d'accès utilisateur	✓
	Niveau de synchronisation auto	✓
	Enregistrement IPUI	✓
	Sauvegarde DM	✓
	Navigateur XML	✓
	Apparition appel partagé (SCA)	✓
	Chiffrement DECT	✓
	Transport Layer Security (TLS)	TLS1.0/1.1/1.2
	Prise en charge SRTP (média)	✓
Compatibilité	BroadSoft	✓
	3CX	✓
	Metaswitch	✓

