

RT30

Yealink Répéteur DECT RT30

Le répéteur DECT Yealink RT30, conçu selon la norme Digital Enhanced Cordless Telecommunication (DECT), se distingue par une installation facile et un concept d'affichage convivial. Le répéteur peut être déployé pour étendre de manière significative la couverture radio DECT de la base Yealink W60B/W70B dans toutes les directions. Lors de l'utilisation des modèles W60B/W70B, il prend en charge deux RT30 en cascade. Des voyants LED clairs sont utilisés pour distinguer les différents états DECT. De plus, son design élégant et son installation facile conviennent parfaitement à l'ambiance des environnements professionnels modernes.

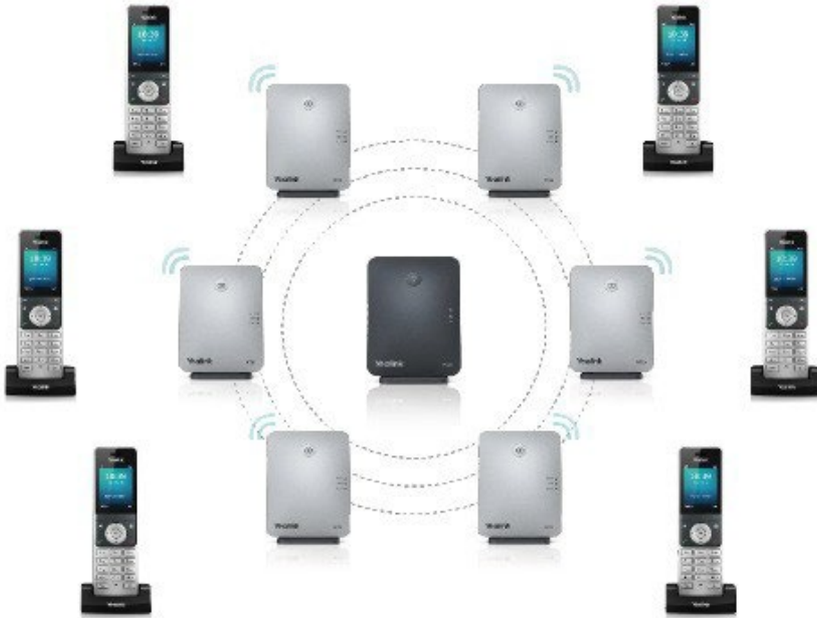


Principales caractéristiques et avantages essentiels

- Compatible avec la station de base IP DECT Yealink W60B/W70B/W52
- Jusqu'à 6 répéteurs par station de base (connexion en étoile)
- Jusqu'à 2 répéteurs peuvent être disposés en cascade
- Association automatique
- Voix HD
- Installation prête à l'emploi
- Affichage LED d'état clair
- Design élégant
- Fixable au mur

Caractéristiques

Caractéristiques	Description
Caractéristiques générales	<ul style="list-style-type: none"> • Étendre la couverture DECT • Prend en charge le transfert automatique des appels entre RT30 • Jusqu'à 4 appels simultanés par répéteur • Jusqu'à 6 répéteurs par station de base • Jusqu'à 2 répéteurs peuvent être disposés en cascade (uniquement lorsqu'ils sont connectés au W60B/W70B). • Association automatique • Réinitialisation du lien de base • Écran LED <ul style="list-style-type: none"> - LED 1 Allumé - LED 2 Lien DECT - Relais Actif LED 3 • Compatible avec Yealink W60B (version 77.81.0.35 ou ultérieure) • Compatible avec la station de base Yealink W52 (version 25.81.0.10 ou ultérieure) • Compatible avec Yealink W70B (version 146.85.0.15 ou ultérieure)
Fréquence/Couverture	<ul style="list-style-type: none"> • Portée intérieure jusqu'à 50 m (dans des conditions idéales) • Portée extérieure jusqu'à 300 m (en vue dégagée et conditions idéales) • 2 antennes omnidirectionnelles internes QWL • Modulation : GFSK • Gamme de fréquences radio: <ul style="list-style-type: none"> - 1880 MHz à 1900 MHz (UE) - 1920 MHz à 1930 MHz (États-Unis) • Puissance de transmission : Moyenne de 10 mW • Sensibilité RX : typ. -91 dBm
Caractéristiques physiques	<ul style="list-style-type: none"> • Installation sur un bureau ou montage mural possible • Alimentation électrique : Entrée 100-240 V CA et sortie 5V/600mA CC • Dimensions (L x H x P) : 130 mm x 100 mm x 25,1 mm
Caractéristiques de l'emballage	<ul style="list-style-type: none"> • Contenu de l'emballage : <ul style="list-style-type: none"> - RT30 - Câble USB - Adaptateur secteur - Guide de l'utilisateur • Quantité/Carton : 10 pièces • Dimensions du coffret : 174 mm x 180 mm x 63 mm • Dimensions du carton : 375 mm x 336 mm x 187 mm • N.W: 3,2 kg • G.W: 3,7 kg
Conformité	<div style="text-align: center;">  </div> <p style="text-align: center;">IC: 10741A-RT30</p>



[Cliquez ici](#) pour accéder à la présentation du produit sur le site officiel de Yealink.