

Fournir productivité et polyvalence Téléphones multimédias intelligents T5

Conçus pour aider les clients professionnels à se connecter et à collaborer de façon simple et aisée dans un monde qui évolue rapidement, les téléphones multimédias intelligents T5 sont des solutions tout-en-un qui contribuent à des communications fluides et efficaces. Les téléphones multimédias intelligents T5 offrent aux entreprises de toutes tailles une personnalisation facile et une intégration aisée grâce au système d'exploitation Android, à leur design unique dans leur domaine et à des fonctions améliorées. Les modèles T58V, T58A et T56A sont le croisement idéal de la tradition et de l'innovation.



Vidéo et voix HD améliorés pour une communication exceptionnelle de clarté

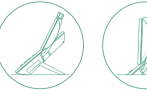
- · Les téléphones multimédias intelligents T5S offrent des conversations immersives d'une netteté exceptionnelle grâce aux technologies vocales HD Optima et à la technologie d'absorption du bruit Yealink, qui élimine efficacement tout bruit de fond vocal.
- · Les modèles T58V et T58A prennent en charge la communication vidéo HD avec la caméra de CAM50 de Yealink (en option sur le T58A). Outre l'écran tactile réglable d'interface de 7 pouces, les téléphones permettent aux utilisateurs d'accéder à des appels vidéo très réalistes facilement et de régler l'inclinaison de visualisation de façon souple. Augmentez la productivité de la communication en rendant chaque conversation claire, agréable et centrée sur son sujet.



Fonctionnement et commandes d'une seule touche

- · Les téléphones multimédias intelligents ont un écran tactile capacitif qui permet d'utiliser les téléphones de façon aisée et agréable. L'écran tactile permet aux utilisateurs d'accéder aux fonctions de téléphonie et de les gérer en appuyant simplement sur l'écran.
- Les téléphones présentent de nombreux éléments réglables, y compris un écran et une caméra inclinables sur le modèle T58V (A), et un double angle d'inclinaison pour le modèle T56A. Cette flexibilité permet une adaptation aux angles de visualisation et à la hauteur optimale pour l'utilisateur et convient à un grand nombre de types d'utilisation.









Caméra réglable

Polyvalent, grâce une intégration d'intercommunication IP poussée

Les clients bénéficient d'un retour sur investissement élevé en faisant de ce téléphone un outil deux-en-un, pour la collaboration professionnelle et la surveillance et le déverrouillage de porte. Polyvalents et intelligents, les modèles T58V et T58A peuvent s'intégrer aux principaux systèmes intercom vidéo IP du marché, y compris 2N, Baudisch et CyberData. Offre un véritable retour sur investissement et un excellent rapport coût/efficacité aux clients.

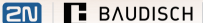
Les fonctions avancées incluent :

- · Prévisualisation du visiteur avant de prendre l'appel;
- · Ouverture de porte en une seule touche (en répondant ou non à l'appel);
- · Surveillance facile en se connectant par la vidéo de l'intercom ou de la surveillance, une configuration idéale pour les entrepôts et la logistique.



Prévisualisation d'appel vidéo par interphone







Personnalisation professionnelle facile

- · Basés sur le système d'exploitation Android, ces téléphones présentent des capacités exceptionnelles qui s'intègrent de manière transparente à des applications tierces. Les applications prises en charge officiellement sont, notamment, BroadSoft Communicator, Skype, Entreprise et Zoom Meeting.
- · La compatibilité du SDK (Kit de développement logiciel) de Yealink permet aux fournisseurs de services de collaborer avec Yealink pour renforcer et approfondir leur travail en commun afin de développer ensemble des fonctionnalités d'application sur le téléphone. Aider à améliorer l'efficacité de la communication en réduisant la phase de prise en main, en fournissant plus de fonctionnalités et en harmonisant l'expérience utilisateur.



Téléphones multimédias intelligents Yealink T5			
Fonction	SIP - T58V	SIP - T58A	SIP - T56A
Affichage LCD	7" 1 024 × 600 écran tactile capacitif	7" 1 024 × 600 écran tactile capacitif	7" 1 024 × 600 écran tactile capacitif
Système d'exploitation	Android 5.1.1	Android 5.1.1	Android 5.1.1
Type LCD	Réglable	Réglable	Fixe
Technologie d'absorption du bruit Yealink	\checkmark	V	V
Appel vidéo	720p à 30 fps	720p à 30 fps	720p à 30 fps (réception)
Prise en charge caméra	$\sqrt{}$	En option (CAM50 Yealink)	Х
Type de caméra	2 millions de pixels, Plug-and-Play	2 millions de pixels, Plug-and-Play	Х
Bluetooth intégré	$\sqrt{}$	$\sqrt{}$	V
Wi-Fi intégré	$\sqrt{}$	V	V
Touches mémoire	27 touches	27 touches	27 touches
Port USB (compatible 2.0)	2	2	1
Casque USB avec ou sans câble	\checkmark	\checkmark	V
Gigabit	$\sqrt{}$	V	V
PoE	$\sqrt{}$	V	V
Compte SIP	16	16	16
HD Voice	Codec HD Combiné HD Haut-parleur HD	Codec HD Combiné HD Haut-parleur HD	Codec HD Combiné HD Haut-parleur HD
Haut-parleur téléphone	Full-duplex	Full-duplex	Full-duplex
Codec audio	Opus, G.722, G.722.1, G.722.1C, G.711 (Α/μ), G.723, G.726, G.729AB, iLBC	Opus, G.722, G.722.1, G.722.1C, G.711 (Α/μ), G.723, G.726, G.729AB, iLBC	Opus, G.722, G.722.1, G.722.1C, G.711 (Α/μ), G.723, G.726, G.729AB, iLBC
Compatibilité du combiné avec prothèses auditives	$\sqrt{}$	V	V
Codec vidéo	H264HP, H264, VP8	H264HP, H264, VP8	H264HP, H264, VP8
Conférence	Vidéoconférence 3 participants Conférence audio 5 participants	Vidéoconférence 3 participants Conférence audio 5 participants	Conférence audio 5 participants
SDK de Yealink	\checkmark	V	V
Caractéristiques de l'interphone	Prévisualisation, Ouverture d'une seule touche, Surveillance	Prévisualisation, Ouverture d'une seule touche, Surveillance	Prévisualisation, Ouverture d'une seule touche, Surveillance
Montage mural possible	$\sqrt{}$	V	$\sqrt{}$
Prise en charge des modules d'extension à écran couleur	\checkmark	V	V
Angles d'inclinaison	1 angle	1 angle	2 angles
Configuration automatique via	FTP/TFTP/HTTP/HTTPS	FTP/TFTP/HTTP/HTTPS	FTP/TFTP/HTTP/HTTPS



Email : sales@yealink.com | Site Internet : www.yealink.com