

SEMPRE PIÙ DI QUELLO
CHE TI ASPETTI **TELEFONI SIP
PANASONIC**

CON **QUALITÀ** AUDIO HD
E MOLTE **FUNZIONI E APPLICAZIONI**
DI **SUPPORTO**





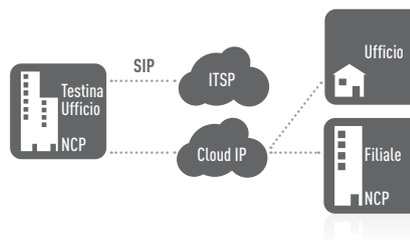
BENVENUTI NEL FUTURO DELLE COMUNICAZIONI

La gamma dei telefoni SIP di Panasonic consente di ottimizzare le comunicazioni grazie ad un audio HD in alta definizione, unito a funzioni e applicazioni di supporto facilmente accessibili. La gamma, comprensiva di telefoni standard, unità SIP DECT, terminali executive e telefoni touch screen per applicazioni Smart Desk, risponde a tutte le esigenze aziendali a fronte di un prezzo competitivo.

Il marchio Panasonic famoso per design, qualità, affidabilità e rispetto per l'ambiente, garantisce un'esperienza utente eccezionale ovunque siano installati i terminali, come parte di un servizio "cloud based" o con un IP PBX, sia in ambienti aziendali che a casa.

SIP (SESSION INITIATION PROTOCOL)

Il protocollo SIP sta diventando sempre più popolare, e viene sempre più impiegato per configurare le sessioni di comunicazione attraverso le reti IP, scelta che dà enormi vantaggi per le Unified Communications. I telefoni SIP Panasonic offrono soluzioni di Unified Communication che supportano i principali sistemi telefonici VoIP, come Digium Asterisk e Broadsoft Broadworks.



DECT SIP

La combinazione tra tecnologia DECT e protocollo SIP unisce tutti i vantaggi delle moderne chiamate VoIP tramite internet, le funzionalità dei classici telefoni aziendali e la semplicità della gestione basata su Web, ed è perfetta come soluzione per i piccoli uffici e le filiali.

CONFERENZE SIP

Le soluzioni per conferenze Panasonic basate sul protocollo SIP sono progettate per risparmiare tempo e risorse, mettendo in contatto colleghi che collaborano da sedi diverse e offrendo conferenze audio di alta definizione in grado di integrarsi con le applicazioni aziendali di uso quotidiano.

TELEFONI SIP – FUNZIONI PRINCIPALI



TECNOLOGIA AVANZATA PER UN'AZIENDA AVANZATA

La gamma di telefoni SIP Panasonic offre la scelta ottimale per ogni soluzione, garantendo configurazioni e installazioni semplici e veloci, grazie a servizi avanzati di provisioning.

Tutti i terminali delle serie TGP e UT di Panasonic offrono le seguenti caratteristiche per fornire la massima usabilità :

- Ampio e nitido display LCD con interfaccia intuitiva
- Audio HD Wideband in alta definizione con vivavoce full-duplex
- Certificato per l'uso con i sistemi Digium Asterisk e Broadsoft Broadworks
- Configurazione semplice, con servizi di provisioning
- Supporto dei CODEC: G.711µ-law, G.711A-law, G.729a, G.722
- Ecocompatibile con consumo energetico minimo di 1 W in modalità ECO

CONFIGURAZIONE "PLUG AND PLAY"

L'intera gamma di funzioni dei telefoni SIP KX-UT offre il supporto del servizio di Provisioning, al fine di fornire una configurazione "Plug and Play". Il provisioning consente di effettuare una configurazione automatica e rapida dei telefoni, utilizzando file di configurazione memorizzati su un server remoto.

Le aziende oggi non hanno tempo da dedicare alla configurazione dei sistemi telefonici. Si aspettano quindi di poterlo fare mediante un sistema "plug and play".

Panasonic offre ai partner la possibilità di accedere a un server di reindirizzamento che consente alle soluzioni SIP delle serie UT e TGP di essere configurate in modo semplice ed efficace, anche da remoto.

Tutto quello che si deve fare è collegare il telefono, attendere che si configuri e poi continuare a lavorare.

PANASONIC CARRIER PARTNERS

Broadsoft: partnership con un leader del mercato

- BroadSoft offre applicazioni VoIP che permettono l'utilizzo di servizi di Hosted Telephony e servizi multimediali. L'utilizzo di una tecnologia pluripremiata permette di offrire servizi di telefonia via cavo, di rete fissa e wireless e di fornire applicazioni vocali e multimediali di nuova generazione.
- BroadSoft fornisce applicazioni VoIP a 7 dei maggiori 10 e 13 dei principali 25 provider di servizi telefonici al mondo, inclusi KPN, Telefónica de España, Telstra, T-Systems e Verizon.
- BroadSoft è il fornitore più grande al mondo di SIP soft switches.

Certificazione Asterisk

- I terminali delle serie KX-UT e TGP Panasonic sono certificati per essere utilizzati con Digium Asterisk. Asterisk è il progetto di comunicazioni open source più diffuso al mondo. Combinando i terminali SIP di Panasonic con Asterisk è possibile creare e implementare in modo semplice un'ampia gamma di servizi telefonici.



KX-UT670 Telefono Smart Desktop



KX-UT248 Telefono Desk Executive



KX-UT136 Telefono Desk Office



KX-UT133 Telefono Desk Office



KX-UT123 Telefono Desk Standard



KX-UT113 Telefono Desk Standard



KX-TGP500 Serie DECT SIP



REALIZZATA PER IL VOSTRO SUCCESSO SERIE KX-UT



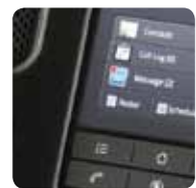
KX-UT670 Telefono Smart Desktop

- Executive e mercati verticali
- Certificato per Broadsoft e Asterisk
- Interfaccia web di configurazione
- Display touch screen da 7"
- Programmabile (JAVA, HTML e Adobe flash)
- Audio HD Wideband in alta definizione (Telefono, cuffie e vivavoce)
- Qualità video HD (H.264 / 720p)
- 2 porte Ethernet di cui 1 PoE Classe 2
- Ecocompatibile (consumo energetico ridotto in modalità standby)



KX-UT248 Telefono Desk Executive

- Utenti aziendali
- Certificato per Asterisk e Broadsoft
- Display LCD monocromatico da 4,4"
- Tasti programmabili
- Audio HD Wideband in alta definizione (Telefono, cuffie e vivavoce)
- Chiamata in conferenza a 3 utenti
- Interfaccia web di configurazione
- Bluetooth integrato
- Jack cuffia e sgancio elettronico EHS (Plantronics)
- 2 porte Ethernet di cui 1 PoE Classe 2
- Ecocompatibile (consumo energetico ridotto in modalità standby)



Tecnologia touch screen



Tasti di qualità elevata



Display LCD di facile lettura



KX-UT136 Telefono Desk Office

- Certificato per Asterisk e Broadsoft.
- 24 tasti funzione programmabili
- Chiamata in conferenza a 3 utenti
- Interfaccia web di configurazione
- Rubrica telefonica da 500 voci, con 5 numeri ciascuna
- Jack cuffia e sgancio elettronico EHS (Plantronics)
- Display LCD retroilluminato a 6 righe Sgancio elettronico (Plantronics)
- 2 porte Ethernet di cui 1 PoE Classe 2
- Ecocompatibile (consumo energetico ridotto in modalità standby)
- Audio Wideband in alta definizione

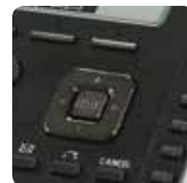


KX-UT133 Telefono Desk Office

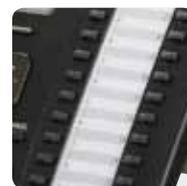
- Certificato per Asterisk e Broadsoft.
- 24 tasti funzione programmabili
- Chiamata in conferenza a 3 utenti
- Interfaccia web di configurazione
- Rubrica telefonica da 500 voci, con 5 numeri ciascuna
- Jack cuffia e sgancio elettronico EHS (Plantronics)
- Display LCD retroilluminato a 3 righe Sgancio elettronico (Plantronics)
- 2 porte Ethernet di cui 1 PoE Classe 2
- Ecocompatibile (consumo energetico ridotto in modalità standby)
- Audio Wideband in alta definizione



Audio HD a banda larga



Semplice tasto di navigazione



Tasti funzione programmabili

PANASONIC - LE MIGLIORI PRESTAZIONI SIP

AUDIO AD ALTA DEFINIZIONE

La serie KX-UT di telefoni SIP offre la migliore qualità audio sul mercato, per sentire il vostro interlocutore. Questi telefoni SIP offrono agli utenti un'esperienza audio di livello superiore.

INTEGRAZIONE CON LE APPLICAZIONI CRM

Connettendo i telefoni Panasonic della serie KX-UT ad un Hosted Service Broadsoft avrete accesso ad un mondo di integrazioni CRM. È possibile gestire dalla scrivania sia le chiamate in entrata che quelle in uscita. Utilizzando Go Connect di Mondago, è possibile accedere ad un'ampia gamma di sistemi CRM molto utilizzati. Ora è possibile utilizzare applicazioni desktop e basate su Web, offrendo produttività e vantaggio competitivo.

CABLAGGIO RIDOTTO: UN SOLO CAVO ALLA SCRIVANIA

Ampliamento della attività senza necessità di ulteriori cablaggi. Molti dei telefoni SIP Panasonic includono una seconda porta di rete, consentendo ad un secondo dispositivo di accedere alla rete senza l'utilizzo di ulteriori cavi. I vantaggi si estendono anche al risparmio energetico: tutti i terminali della serie UT supportano la tecnologia Power Over Ethernet. Gli adattatori di alimentazione non saranno più di ingombro sulle vostre scrivanie.

SGANCIO ELETTRONICO (EHS)

Uno sgancio elettronico integrato consente ad alcuni telefoni SIP di utilizzare la gamma di cuffie e auricolari wireless Plantronics, aumentando portabilità e comfort e consentendo agli utenti di muoversi liberamente. Plantronics è uno dei principali fornitori mondiali di tecnologie per cuffie e auricolari. La gamma Plantronics offre soluzioni di qualità elevata in grado di ottimizzare la qualità audio della serie KX-UT SIP.





KX-UT123 Telefono Desk Standard

- Certificato per Asterisk e Broadsoft
- Display LCD retroilluminato a 3 righe
- Chiamata in conferenza a 3 utenti
- Rubrica telefonica da 500 voci, con 5 numeri ciascuna
- Configurazione "plug and play"
- 2 porte Ethernet 10/100-Base TX di cui 1 PoE Classe 2
- Ecocompatibile (consumo energetico ridotto in modalità standby)
- Audio Wideband in alta definizione



KX-UT113 Telefono Desk Standard

- Certificato per Asterisk e Broadsoft
- Display LCD a 3 righe
- Chiamata in conferenza a 3 utenti
- Rubrica telefonica da 100 voci, con 5 numeri ciascuna
- Configurazione "plug and play"
- 1 porta Ethernet 10/100-Base TX PoE
- Ecocompatibile (consumo energetico ridotto in modalità standby)
- Audio Wideband in alta definizione



Tecnologia Power over Ethernet supportata in tutta la gamma



La modalità ECO consente di ridurre il consumo energetico

SOLUZIONI AVANZATE PER CONFERENZE

Il terminale IP desktop KX-NT700 per conferenze offre una soluzione per soddisfare le esigenze di coloro che sono sempre in contatto con i colleghi dislocati in diverse sedi, offrendo una soluzione audio di qualità elevata in grado di integrarsi con le applicazioni aziendali di uso quotidiano. Panasonic KX-NT700: l'innovazione nei sistemi di conferenza.



KX-NT700 SOLUZIONE DESKTOP PER CONFERENZE

- Qualità audio elevata grazie al codec vocale Wideband (G.722 (campionamento 16 kHz))
- Cancellazione acustica dell'eco full duplex
- Conversione velocità del discorso
- Registrazione delle conferenze con la scheda di memoria SD
- Conferenza a 3 utenti



EFFICIENZA

Organizzazione di riunioni rapida e pratica senza compromessi.

QUALITÀ

Qualità audio eccellente per garantire che tutti comprendano l'intera conversazione

RISPARMIO ECONOMICO

Risparmio nei costi di viaggio e degli hotel, mantenendo comunque la sensazione di una riunione che si svolge dal vivo.

AVANGUARDIA: LA NUOVA SERIE TGP

La serie KX-TGP500 unisce tutti i vantaggi delle moderne chiamate VoIP HD tramite Internet, le funzionalità dei classici telefoni aziendali e la semplice gestione basata su Web, ed è perfetta come soluzione per i piccoli uffici e le filiali. Con servizi di segreteria telefonica e di musica d'attesa di alta qualità, non si perderanno più le chiamate importanti, grazie all'integrazione del telefono con servizi di classe operatore. I nuovi messaggi vengono visualizzati sul telefono e consentono di sapere se vi sono chiamate perse dopo un'assenza dalla scrivania. Per una maggiore comodità, è possibile inoltre controllare i messaggi ovunque, con il servizio di risposta che avvisa con un SMS quando si riceve un nuovo messaggio.

CHIAMATE VOIP CON PRESTAZIONI AUDIO AD ALTA DEFINIZIONE

È possibile effettuare chiamate VoIP su Internet con la massima qualità audio. I terminali della serie TGP500 supportano prestazioni audio ad alta definizione. L'elevata qualità audio HD Wideband consente di ascoltare ogni dettaglio della voce dell'interlocutore durante la conversazione.

CHIAMATE MULTICANALE CON FUNZIONALITÀ MULTILINEA

I terminali SIP TGP500 consentono di passare facilmente da una chiamata all'altra, delle 3 accettate in entrata, con la semplice pressione di un pulsante, in modo da selezionare senza difficoltà le chiamate a cui si vuole rispondere. Con i telefoni aggiuntivi inclusi, è inoltre possibile effettuare fino a due chiamate in conferenza alla volta, con 3 interlocutori diversi. In alternativa, è possibile gestire contemporaneamente fino a 3 chiamate.

FLESSIBILITÀ E CONTROLLO

È possibile progettare e controllare in modo semplice la gestione delle chiamate configurando il sistema esattamente in base alle proprie esigenze. Grazie alla programmazione facile ed intuitiva basata su web, è possibile modificare il sistema in modo rapido e efficiente, aggiungendo nuovi utenti in pochi minuti.

SUPPORTO DI MASSIMO 8 NUMERI SIP

(ad es. fino a 8 linee dirette in ingresso o interni).

La serie TGP500 consente di avere fino a otto (8) numeri telefonici. È possibile configurare il sistema in molti modi: scegliere un numero unico per ciascun telefono oppure programmare i telefoni in gruppi per una gestione delle chiamate centralizzata.



KX-TGP550

KX-TGP500

KX-TPA50

KX-TGP500 serie Funzioni chiave

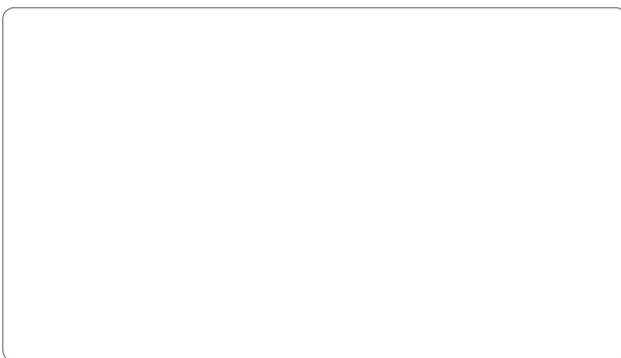
- Supporto di 3 conversazioni simultanee in rete
- Supporta la tecnologia SIP e Broadsoft
- Audio HD Wideband
- Tecnologia radio DECT
- Semplice configurazione Web
- Ampio LCD da 2,1" con retroilluminazione bianca su telefono portatile
- Gruppi di suonerie programmabili Pulsante per le chiamate con indicatore di stato sull'unità di base 1
- Fino a 6 telefoni portatili DECT
- Fino a 8 registrazioni SIP (ad es., fino a 8 linee DID o interni)
- Seconda porta Ethernet
- Vivavoce sull'unità di base 1 e sul telefono portatile
- Unità base 2 montabile a parete

KX-TPA50 CARATTERISTICHE

- Ampio LCD da 2,1" con retroilluminazione bianca su telefono portatile
- Indicatore luminoso di messaggio in attesa
- Tasti funzione
- Memoria della rubrica con 100 numeri di telefono
- Ultimi 10 numeri composti
- Interfono locale o in rete
- Autonomia di 10 giorni in standby e di 5 ore in conversazione

1 solo in KX-TGP550 2 solo in KX-TGP500





Panasonic

ideas for life

Panasonic System Networks Europe
Panasonic Italia Spa
Via dell'Innovazione, 3
20126 Milano
Tel: +39 02 67 88 1
e-mail: pbxsales.pit@eu.panasonic.com
www.panasonic.it

Ci riserviamo espressamente il diritto di apportare lievi
modifiche a modelli, dimensioni e colori, nonché di apportare
modifiche che consentano ai nostri prodotti di essere in
linea con le innovazioni tecnologiche.