

**Panasonic**  
ideas for life



## Hybride IP Telecommunicatie Systemen

De intelligente communicatieoplossing

## Het IP-Enabled KX- TDA Telecommunicatie Platform:



Investeren in een telecommunicatiesysteem vereist inzicht in zakelijke communicatie-behoefte. Bedrijven moeten vandaag in staat zijn om effectief te communiceren - maar ook klaar zijn voor de eisen die men morgen aan de communicatie stelt. De Panasonic IP-Enabled TDA systemen combineren de voordelen van traditionele telecommunicatie met de convergentie van IP technologie, waarmee het een ongekennde functionaliteit en flexibiliteit biedt voor al uw zakelijke behoeften. Vandaag en in de toekomst.

### Maakt communicatie makkelijk

Panasonic's digitale telefoons zijn stijlvol, efficiënt, intuïtief en betrouwbaar. De telefoons zijn uitgerust met een 24 karakters breed LCD display met eenvoudig te lezen 6-regels-verlicht display, een overzichtelijke Bericht-/Belindicatielamp, navigatietoetsen voor snelle en eenvoudige bediening, in vier stappen verstelbare hoek voor eenvoudig gebruik en een optionele USB module die een eenvoudige plug-n-play verbinding met een PC mogelijk maakt.

### Een ontwerp klaar voor de toekomst

De IP-Enabled TDA PBX is een communicatietool die met uw bedrijf kan meegroeien. Deze zeer uitbreidbare centrale is klaar voor gebruik met IP-netlijnen, IP-telefoons, IP camera's, op IP gebaseerde CTI en andere nieuwe apparaten die in de nabije toekomst zullen verschijnen.

### Kostenbesparende Prestatie

Panasonic heeft een uitgekende balans bereikt met de nieuwste PSTN en IP technologieën in de IP-Enabled TDA PBX. Ervaar de voordelen van de volgende technologieën om moeiteloos kosteneffectieve en betrouwbare multi-site voice oplossingen te bouwen, gebaseerd op de meest voordelige routes:

- QSIG\*
- Voice over Internet Protocol (VoIP)
- Least Cost Routing (LCR)

\* QSIG is een industriestandaard voor het digitale netwerkprotocol.





### Efficiency die u zult waarderen

Met zijn uitgebreide repertoire aan oplossingen, biedt de IP-Enabled TDA PBX een groot aantal voordelen voor uw bedrijfscommunicatie. Draadloze DECT handsets geven u de vrijheid om te gaan waar u wilt, terwijl alle functionaliteit van uw IP PBX tot uw beschikking staat, waarbij de Voice Messaging oplossing waarde toevoegt aan vrijwel al uw diensten op momenten dat u niet beschikbaar bent. Geavanceerde functionaliteit vergroot de effectiviteit van de communicatie en stelt u in staat om klanten beter te woord te staan. De IP-Enabled TDA PBX maakt het makkelijk om gesprekken te distribueren, medewerkers te ondersteunen in het afhandelen van gesprekken en het gebruik van het systeem binnen de kantooromgeving te verbeteren. Omdat de Panasonic TDA PBX compatibel is met Computer Telefonie standaardprotocollen TAPI en CSTA, kan het de spil worden van een krachtige CTI oplossing die, geïntegreerd met een CRM systeem zeer veel waarde zal toevoegen.

### Een betaalbaar systeem dat waarde toevoegt aan uw bedrijf

De nieuwe Messaging functies bieden grotere flexibiliteit. Wanneer u weinig personeel beschikbaar heeft, kunt u gesprekken afhandelen met de Automated Attendant Service (automatische telefoniste). U kunt upgraden naar Unified Messaging met behulp van CTI technologie die e-mail, fax en voicemail combineert, waardoor u de kracht van multi-media communicatiemogelijkheden kunt gebruiken. U kunt het systeem zo inrichten dat het inspeelt op de behoeften van verschillende bellers, het systeem behandelt de gesprekken volgens vooraf ingestelde routeringen op basis van CLIP-informatie. Vaste klanten worden rechtstreeks doorgeschakeld naar de betreffende afdelingen terwijl nieuwe bellers worden ontvangen door de telefoniste. Door het systeem te combineren met een Panasonic Voice Mail Systeem, kunt u extra functionaliteit gebruiken die uitsluitend wordt aangeboden door Panasonic, zoals Live Call Screening, Two-Way Recording en Two-Way Transfer.

### Betrouwbaarheid

Voordat een Panasonic IP-Enabled TDA PBX systeem de fabriek verlaat, wordt het onderworpen aan zeer strenge kwaliteitscontroles en wordt het uitgebreid getest, waardoor Panasonic telefooncentrales behoren tot de meest betrouwbare systemen in de markt. U kunt voortaan zorgeloos uw bedrijfs-telefonie overlaten aan uw Panasonic PBX, het is bij hem in goede handen. Een andere eigenschap die de Panasonic zo gebruiksvriendelijk maakt is de 'hot-swapping' functionaliteit. Hierdoor kunnen er modules toegevoegd en gewisseld worden zonder het systeem eerst te moeten uitschakelen. Hierdoor wordt 'down-time' tot een absoluut minimum beperkt en kan het systeem groeien en veranderen zonder dat de gebruikers of uw klanten het merken.



## Extreme functionaliteit



Effectieve Communicatie - Panasonic telecommunicatiesystemen bieden u een breed scala aan functies en mogelijkheden. Bedrijven kunnen kiezen uit meerdere gebruiksvriendelijke oplossingen waardoor er voor elk een passende oplossing is, met de juiste prijs en de juiste mogelijkheden om voor elke situatie de perfecte communicatiemogelijkheden te bieden.

### Navigatietoetsen

De navigatietoetsen geven snelle toegang tot meerdere systeemfuncties met één druk op de knop.



### Programmeerbare toetsen

Functietoegang met één druk op de knop: de programmeerbare softtoetsen besparen tijd en moeite. Deze toetsen kunnen worden gebruikt om telefoonnummers of veelgebruikte functies op te slaan. De tweekleurige LEDs (rood/groen) geven een visuele indicatie van de gebruikte functie evenals de status van de toestellen van collega's, of ze bezet of vrij zijn.



### Programmeren

De digitale systeemtoestellen kunnen op vier verschillende niveaus worden geprogrammeerd. Afhankelijk van hoe de gebruiker ingelogd is als bijvoorbeeld manager of bijvoorbeeld gebruiker, wordt het aantal functies aangepast. De programmering kan worden gedaan door middel van de functietoetsen in combinatie met het LCD display.



### Alfanumeriek display

Visuele feedback op het gebruiksvriendelijke LCD display maakt het makkelijker om gesprekken af te handelen en om verschillende handelingen te vereenvoudigen. Bekijk een verscheidenheid aan informatie (zie de gedeeltelijke lijst hieronder) of om toegang te krijgen tot de verschillende IP-Enabled PBX systeemfuncties. Gebruikers kunnen ook gesprekken beginnen door simpelweg gebruik te maken van prompts die op het display worden weergegeven.

- Naam/nummer van inkomende gesprekken (ISDN, Beller-ID)
- Bericht wacht, afwezigheidsboodschap, functie instellingen
- Log van inkomende en uitgaande gesprekken (Gesprekslog)
- Systeem-/persoonlijke snelkiesnummers
- Toestel(nummer)lijsten
- Gespreksduur
- Menu van systeemfuncties
- Tijd en datum



### Handsfree gemak

De ingebouwde headset-aansluiting geeft u de mogelijkheid om handsfree te bellen waardoor u uw handen vrij heeft om notities te maken of gebruik te maken van uw PC.



### eXtra Device Port (XDP) en Digital XDP (DXDP)

Met XDP kunt u een analoge telefoon, een draadloze telefoon of een andere enkelvoudig toestel koppelen aan een bestaande extensie. Dit stelt u in staat een fax te versturen, terwijl u in gesprek bent met een klant. Of u kunt, gebruik makend van de XDP poort, surfen op het internet terwijl u uw telefoongesprek gewoon voortzet. Allebei over dezelfde lijn!

De DXDP poort maakt het mogelijk een tweede digitale systeemtoestel toe te voegen over dezelfde lijn. U koppelt eenvoudig een tweede toestel aan het eerste en vergroot u systeemcapaciteit zonder additionele uitbreidingskaarten toe te hoeven voegen, of extra bedrading aan te leggen.



### KX-NT136

- IP-systeemtelefoon
- 6 regels verlicht display
- 24 programmeerbare toetsen
- Full Duplex handsfree
- 2 Ethernet poorten
- Power over Ethernet (PoE)



### KX-NT265

- IP-systeemtelefoon
- 1 regel display
- 8 programmeerbare toetsen
- Half Duplex handsfree
- Power over Ethernet (PoE)



### KX-T7636 met KX-T7603

- digitaal systeemtoestel
- 6 regels verlicht display
- 24 programmeerbare toetsen
- Full Duplex handsfree
- USB-aansluiting (optioneel)
- 12 extra programmeerbare toetsen (KX-T7603)



### KX-T7633

- digitaal systeemtoestel
- 3 regels verlicht display
- 24 programmeerbare toetsen
- Full Duplex handsfree
- USB-aansluiting (optioneel)
- KX-T7603 optioneel



### KX-T7630

- digitaal systeemtoestel
- 3 regels display
- 24 programmeerbare toetsen
- Full Duplex handsfree



### KX-T7668

- digitaal systeemtoestel
- 1 regel display
- 8 programmeerbare toetsen
- Half Duplex handsfree
- Headset aansluiting



### KX-T7710

- analoog toestel
- 8 programmeerbare toetsen
- modem dataport
- Bericht wacht LED



### KX-T7640

- digitale DSS console  
(60 DSS toetsen)





Door zijn intelligente gespreksafhandelingsfuncties, is de IP-Enabled Panasonic TDA uitermate geschikt om als hart van een contact-centre te functioneren, waar effectief en klantvriendelijk afhandelen van alle gesprekken centraal staat.

### **Hogere productiviteit, grotere klanttevredenheid**

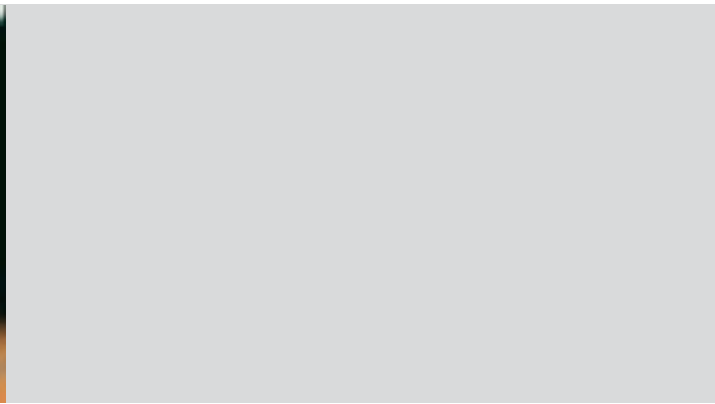
Desktop PC Integratie verbetert de gespreksafhandeling en biedt toegevoegde functionaliteit aan gebruikers die zware eisen stellen. Een additionele USB module die eenvoudig onder het toestel kan worden toegevoegd, maakt het gemakkelijk een digitaal systeemtoestel aan uw PC te koppelen.

### **Gebruikersproductiviteit**

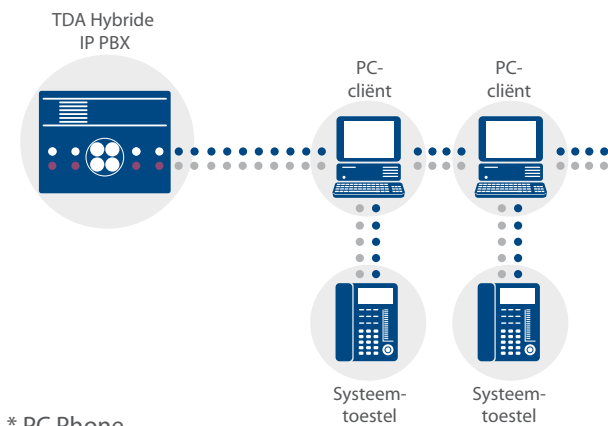
Gebruikmakend van PC Phone software, kunt u uw telefoonstelsysteem integreren met een database, waarmee u een krachtig Customer Relationship Management (CRM) tool creëert. Selectieve of automatische gespreksopname, intelligente telefoonbeantwoorder functionaliteit en Microsoft Outlook synchronisatie zijn maar enkele van de bijzondere functies die de Panasonic TDA kan bieden aan de veeleisende gebruikers binnen uw bedrijf.

### **Telefonisteproductiviteit**

Productiviteitsverhoging is verder mogelijk met behulp van de PC Console software applicatie waarmee de centrale telefoniste de mogelijkheid krijgt om gesprekken aan te nemen en door te verbinden, maar ook andere routine-gesprekshandelingen kan uitvoeren door middel van het klikken en slepen met de muis. De telefoniste kan ook notities maken wanneer een gebruiker niet aanwezig is. Deze notities komen in beeld wanneer de gebruiker de telefoniste belt om de notities op te halen.

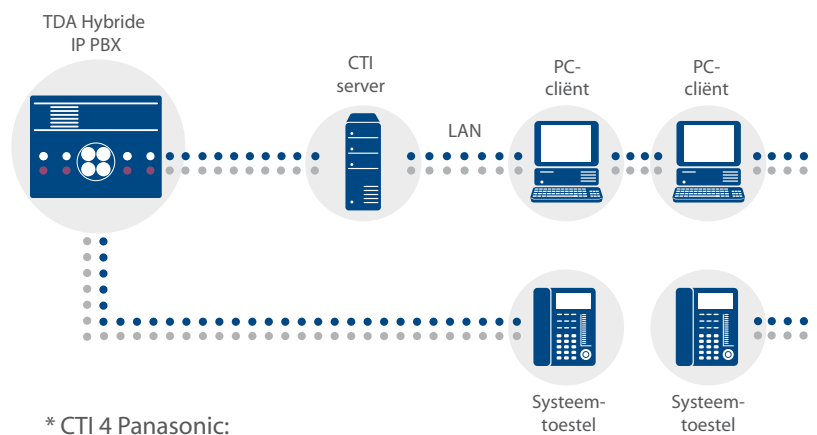


## 1st Party CTI



- \* PC Phone
- \* PC Console

## 3rd Party CTI



- \* CTI 4 Panasonic:
  - Outlookbar
  - Bridge
  - Operator Console
  - Multisite Console
  - Webreports

## GSM Integratie

Met de Panasonic TDA telefooncentrales is er een nieuw tijdperk aangebroken in mobiele flexibiliteit. Het is mogelijk om met uw GSM bereikbaar te zijn via uw eigen telefooncentrale. De GSM wordt opgenomen in het systeem als onderdeel van het interne nummerplan. Bij een aangenomen telefoongesprek welke via de telefooncentrale binnen is gekomen, is het dan ook voor anderen mogelijk om te zien of u op uw GSM in gesprek bent. Mocht het betreffende gesprek dan doorverbonden moeten worden naar iemand binnen de telefooncentrale dan kan dit via een 'blind transfer'.

U kunt ook gesprekken opbouwen via de telefooncentrale, u verkrijgt namelijk direct toegang via nummerweergave van uw eigen GSM nummer, zodat u kunt profiteren van de mogelijkheden die deze u biedt. Flexibiliteit wordt opnieuw gedefinieerd.

## Grotere vrijheid, duidelijkere gesprekken

Heeft u een belangrijk gesprek, maar moet u toch weg van uw bureau? Dan is de Panasonic draadloze DECT oplossing de oplossing die u zoekt. De Panasonic Hybride IP PBX maakt het u mogelijk om eenvoudig het gesprek voort te zetten met een lichtgewicht, zakelijk, draadloos toestel terwijl u weg bent van uw bureau. En omdat het systeem digitaal is, wordt het stemgeluid helder en duidelijk weergegeven.





## DECT Mobiliteit

De IP-Enabled TDA PBX maakt het mogelijk draadloos te communiceren over een grote afstand, door het gebruik van meerdere cell stations die de flexibiliteit en het bereik van de draadloze handset verhogen.

Met draadloze XDP, kunt u uw draadloze handset en uw bureautelefoon samen laten werken als één. Gesprekken komen simultaan binnen op beide telefoons en wanneer u aan het bellen bent met uw vaste telefoon en u wilt draadloos verdergaan, dan hoeft u alleen maar de draadloze handset op te pakken en u kunt verder bellen. De beller hoort niet eens dat er is gewisseld van telefoon. U bent altijd bereikbaar voor uw klanten, waar u ook bent.

## DECT Roaming

Het is mogelijk met een DECT handset een ander filiaal binnen te lopen, die binnen een eigen VPN netwerk aangesloten is en waar ook een Panasonic TDA Telefooncentra is geïnstalleerd, waarbij de DECT zichzelf automatisch aanmeldt bij deze centrale. U bent nu bereikbaar onder hetzelfde nummer. In feite hoeft u, binnen bereik van een van uw filialen, nooit meer van toestel te wisselen. (Maximaal 4 sites)



## KX-TCA155 en KX-TCA256 Functies

- 6 regels, blauw verlicht LCD display
- Verlichte toetsen
- Meertalige display
- Handenvrij
- Programmeerbare soft-toetsen
- Ondersteunt PBX functies
- Telefoonboek voor 200 nummers
- Aansluiting voor headset
- 9 ringtones
- 10 Programmeerbare snelkiestoetsen
- Trilfunctie\*
- Vergadermodus\*

\* alleen beschikbaar op KX-TCA256

## Flexibele toegang

De menselijke stem blijft de meest effectieve manier van communicatie. Iedereen weet hoe frustrerend het kan zijn wanneer iemand niet bereikbaar is omdat de lijn bezet is, of als er niet wordt opgenomen. Panasonic heeft zijn kennis op het gebied van gespreksafhandeling gecombineerd met de intelligente PBX-centrales om ervoor te zorgen dat uw klanten altijd te woord worden gestaan, of anders een bericht achter kunnen laten om vervolgens teruggebeld te kunnen worden.



# Intelligente gespreksafhandelingsmogelijkheden

Panasonic begrijpt dat als een gesprek niet wordt beantwoord, het ongunstig kan zijn voor uw bedrijf. Om die reden hebben Panasonic PBX systemen standaard meerdere gespreksafhandelingsfuncties geïntegreerd \*

\* Optionele hardware nodig.



## Wachtrij

Als een gesprek niet kan worden beantwoordt, kan het in een wachtrij worden geplaatst en worden begroet via een vriendelijk welkomstbericht. De berichten zijn van tevoren opgenomen en vertellen de beller dat zijn gesprek in de wachtstand staat en in volgorde van binnenkomst door de gewenste persoon zal worden beantwoord zodra deze beschikbaar is. De berichten kunnen ook worden gebruikt om de beller daarnaast te attenderen op bijvoorbeeld speciale aanbiedingen.

## Automatisch gesprekken doorschakelen

Met Panasonic intelligente gespreksrouting kan een inkomend gesprek meteen naar de gewenste bestemming worden doorgeschakeld. Dit is mogelijk dankzij de CLIP-informatie die samen met het gesprek wordt verstuurd. De gesprekken kunnen worden doorgestuurd naar een toestel, een groep, of naar meerdere toestellen. Toestelgroepen kunnen ook een Vipstatus hebben, zodat gesprekken die naar deze groepen worden gedistribueerd automatisch bovenaan in de wachtrij worden geplaatst, ongeacht wanneer dat gebeurt.

## Persoonlijke mailboxen en e-mailberichten

Door middel van de geavanceerde Voice Mail-oplossing kan aan elk toestel een eigen persoonlijke mailbox worden toegekend, die dag en nacht bereikbaar is. Als een beller een boodschap inspreekt, wordt de toestelgebruiker gewaarschuwd via een Boodschap-Wacht indicator, waarvan alle systeemtoestellen zijn voorzien, of kan bovendien ook nog via diens computer worden gewaarschuwd door middel van een e-mail met de betreffende voice boodschap als bijlage. Behalve de boodschap wordt ook de bijbehorende gespreksinformatie opgenomen, die op het display van een systeemtoestel wordt weergegeven. Deze informatie bevat het telefoonnummer van de beller, het tijdstip waarop werd gebeld en de gespreksduur.

## Centrale Voice Mail

Om alle gebruikers binnen een telefoonnetwerk van Panasonic TDA telefooncentrales een eigen voicemailbox te bieden, is het niet nodig om op elke locatie een Voice Mail systeem te plaatsen. Dankzij de Centralised Voice Mail feature binnen de uitgebreide functionaliteiten kan volstaan worden met één Voice Mail systeem.

## De perfecte service voor uw klanten

Ongeacht de grootte van uw bedrijf, een efficiënte en hartelijke afhandeling van telefoongesprekken is een belangrijke factor voor zakelijk succes. Panasonic biedt meerdere oplossingen voor grote en kleine Call Centers om op die manier beperkte middelen die men ter beschikking heeft beter te kunnen gebruiken. De volgende Call Centerfuncties zijn in de PBX geïntegreerd en kunnen worden uitgebreid in combinatie met in de markt verkrijgbare CTI software om te beantwoorden aan complexere Call Centers:

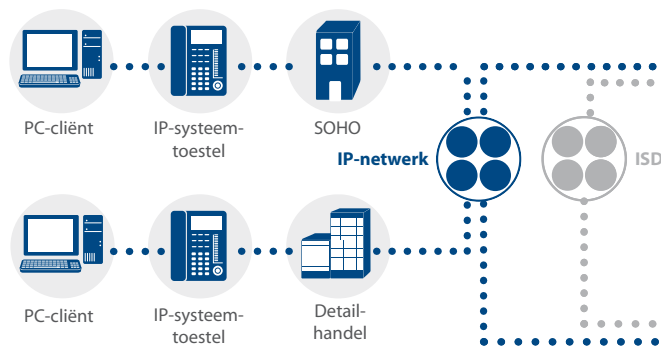
- Intelligente en Automatische gespreksrouting
- Flexibele routing naar toestelgroepen
- VIP-functie
- Voice Prompt service
- Wachtstandfunctie met welkomstboodschap
- Hot Desking
- Wachtrijcontrole door supervisor
- Niveaucontrole en rapportage door supervisor
- Overflow-toestellen (in geval van overvolle wachtrij)



## Integratie van Voice en Data netwerken



Data netwerken die in de meeste bedrijven al bestaan, kunnen tegenwoordig worden gebruikt om zowel gegevens te verwerken als spraak. Ontworpen om deze samensmelting stapsgewijs te doorlopen, maken Panasonic PBX systemen een harmonieuze migratie naar VoIP mogelijk, waarin spraak- en datacommunicatie binnen hetzelfde netwerk kunnen worden geïntegreerd.



VoIP/QSIG netwerk met centrale telefoniste

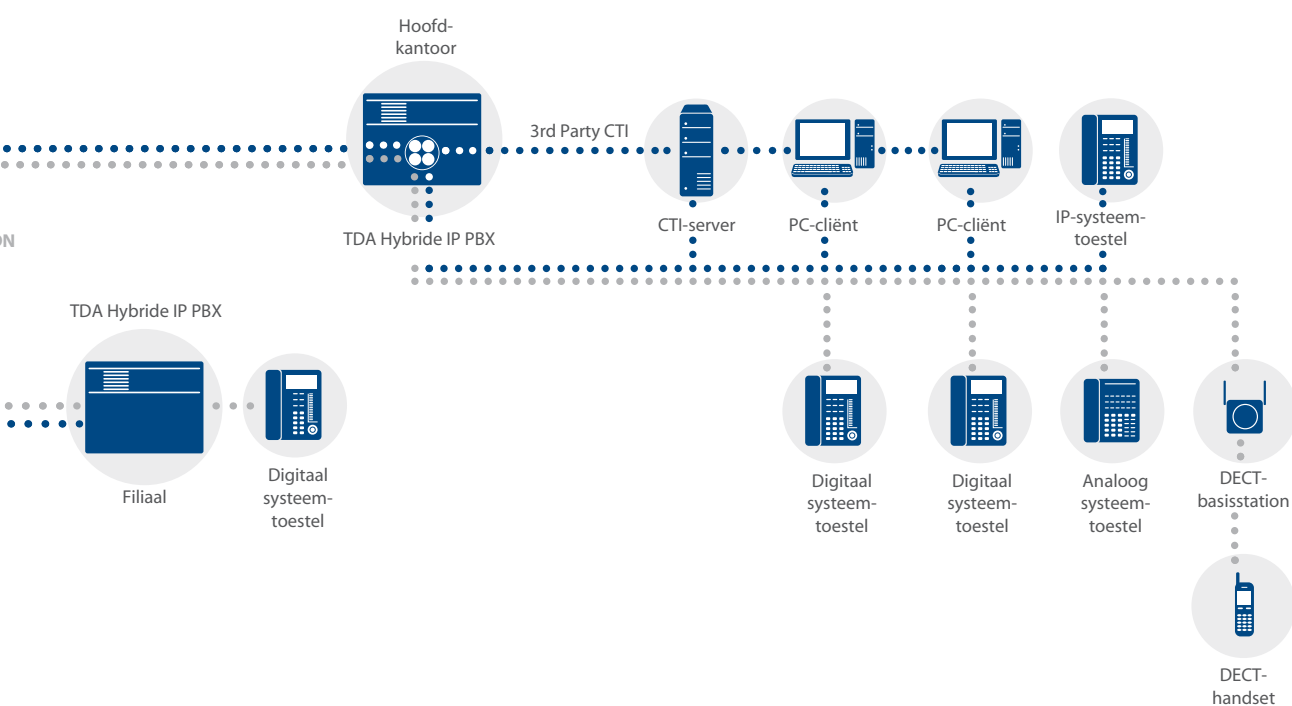
## Voice over Internet Protocol (VoIP)

VoIP is de nieuwste technologie voor spraakcommunicatie waar pakketjes met gecomprimeerde digitale spraakdata over IP datanetwerken worden verstuurd en die vervolgens weer worden geconverteerd naar stemgeluid als zij eenmaal hun bestemming hebben bereikt. Door aanpassing van bestaande datanetwerken, kan het VoIP het PSTN omzeilen en derhalve ontkomen aan alle onkosten die aan PSTN gesprekken zijn verbonden, ongeacht waar u naar toe belt en hoe lang u belt. Bovendien maakt het VoIP het gebruik van geavanceerdere telefoonsystemen en toepassingen mogelijk.

VoIP is een ideale oplossing voor site-to-site communicatie tussen bedrijven met meerdere vestigingen en verkoopwinkels, voor netwerkcommunicatie tussen medewerkers van filiaal- en buitendienstpersoneel, small office/home office (SOHO) personeel en home sales-personeel, waardoor een flexibele werkomgeving ontstaan en de kosten kunnen worden verlaagd.



Panasonic VoIP toestel voor gebruik op een Panasonic TDA PBX



## IP-telefonie

Klanten die geleidelijk IP-telefonie willen integreren in hun bedrijfsvoering, kunnen voordeel halen uit de IP-telefoons en IP-uitbreidingskaart. De KX-NT136 en de KX-NT265 IP-telefoon bieden, net als de hoog kwalitatieve digitale systeemtoestellen, de vertrouwde directe toegang tot:

- Wachtstand
  - Conferentiegesprek
  - Gesprek doorverbinden
  - Gesprek doorschakelen
- en nog veel meer...

Door integratie van standaard netwerkaansluitingen - en ondersteuning van Power-over-Ethernet (PoE), kan IP-telefonie installatiekosten verminderen en is, overal waar een datanetwerk beschikbaar is, telefonie mogelijk. De KX-NT136 IP-telefoon beschikt over een 6-regels alfanumeriek LCD display welke voor een gebruiksvriendelijke functie- en gegevensweergave zorgt en is zodoende een perfecte oplossing voor het bedrijfsleven. De NT265 is door zijn flexibele eenvoud een ideale oplossing voor kosteneffectieve VoIP telefonie op meerdere locaties.

## QSIG Netwerken

De IP-Enabled TDA PBX ondersteunt het standaard ISDN QSIG protocol waardoor er een naadloze verbinding gemaakt kan worden tussen meerdere locaties en u een virtueel telefoonsysteem kan creëren: een Voice Virtual Private Network (Voice VPN). Bovendien kunnen bedrijven gebruik maken van geavanceerde netwerkfuncties zoals bijvoorbeeld direct bellen naar een toestel van een andere PBX. Bij bijvoorbeeld een kantoor dat al over een PBX beschikt, kunnen KX-TDA PBX systemen in alle filialen worden toegevoegd terwijl er via de QSIG-verbinding contact met de hoofd-PBX mogelijk blijft.

# Onbegrensde mogelijkheden



Voor de meeste bedrijven is persoonlijk contact met de klant een belangrijke factor voor succes. Het telefoonsysteem vormt de spil van alle communicatie - ongeacht hoe het tot stand wordt gebracht: via IP, via de traditionele telefonie of via draadloze technologie. Kwaliteit en betrouwbaarheid zijn van doorslaggevende betekenis. Panasonic levert toepassingen en oplossingen die aan al uw zakelijke behoeften beantwoorden.

## Hotelfunctie

De hotelsector heeft behoefte aan telecommunicatiesystemen die flexibel, voordelig en makkelijk in gebruik zijn, met maximale betrouwbaarheid en op ieders wensen kunnen worden aangepast. De mogelijkheid van PC-integratie, waardoor facturen en systeemmanagement kunnen worden uitgevoerd, is tevens een vereiste in deze sector. De IP-Enabled Panasonic TDA PBX systemen zijn perfect uitgerust met de juiste hotelfunctionaliteiten.



## Medische sector

Om ook in een medische omgeving effectief en comfortabel te kunnen werken, is het nodig dat telecommunicatiesystemen naadloos aansluiten op de behoeften binnen deze sector. Panasonic zorgt voor alle communicatiebehoeften die patiënten en artsen hebben, waardoor zij zich volledig kunnen richten op het herstel. Panasonic biedt een eenvoudige integratie met superieure technologie waardoor het zorgen uit handen neemt.



## Gezondheidszorg

Alle telecommunicatiesystemen in ziekenhuizen en verzorgingsoorden moeten in eerste instantie passen bij de doelgroep. Panasonic biedt op maat gemaakte oplossingen die geïntegreerd kunnen worden met administratie-software en alarmsystemen. Een investering waardoor u verzekerd bent van flexibele technologie met toekomstgarantie.



## Klantenservices

Natuurlijk wilt u de allerbeste zijn als het gaat om klantenservice, maar ... als u vandaag de beste bent, bent u dat morgen dan nog steeds? Telecommunicatiesystemen van Panasonic bieden servicegerichte oplossingen, die kunnen worden uitgebreid om nu en in toekomst aan de wensen van uw klant te voldoen.



## Bestuurssector

Bestuursinstellingen beschouwen zich tegenwoordig meer dan ooit als dienstverleners. Zij moeten hun diensten koste wat koste uitvoeren ondanks de toenemende financiële druk vanuit regeringsbesluiten en gemeenteraden. Panasonic biedt dergelijke instellingen een telecommunicatie-oplossing waarmee de onkosten kunnen worden bijgehouden en gecontroleerd.



met digitale communicatie.



## Verkoopsector

In deze hedendaagse wereld vol concurrentie, is persoonlijk contact belangrijk voor de klant. Klanttevredenheid, maximale flexibiliteit en toegankelijkheid zijn de cruciale leidraad in deze sector. Met een Panasonic wordt alles wat u nodig heeft standaard meegeleverd met elke centrale.



## Design

Klanten investeren graag in producten die fraai van ontwerp zijn en presenteren ze in een schitterende omgeving. Hetzelfde principe geldt voor uw telecommunicatiesystemen. Als het door Panasonic is gemaakt, kunt u er zeker van zijn dat zorgvuldig rekening is gehouden met deze belangrijke aspecten.



## Productieondernemingen

Zowel hoge flexibiliteit, efficiënt gebruik en maximale betrouwbaarheid en aanpassingsvermogen voor wat betreft persoonlijke wensen, zijn belangrijke criteria waaraan telecommunicatiesystemen moeten voldoen. De Panasonic IP-Enabled TDA PBX overtreft hierin alles, omdat deze zijn ontworpen met handels- en productieondernemingen in gedachten. Met haar ultramoderne vormgeving en mogelijkheden die voorbereid zijn op de toekomst, ervaart u een nieuw kaliber van efficiënte communicatie.



## Logistiek

Logistiek vereist probleemloze en betrouwbare informatieoverdracht. Om die reden hebben logistiek-ondernemingen speciale wensen als het neerkomt op telecommunicatiesystemen. Met de mogelijkheid voor integratie in moderne EDP-systemen en draadloze technologie, kunnen Panasonic IP-Enabled systemen - nu, morgen en in de toekomst - de drijvende kracht worden van uw bedrijf.



## Rechtsgebied

Ook rechtbanken, advocatenkantoren, notarissen, procureurs, etc. stellen specifieke eisen wanneer het aankomt op beroepsmatige communicatie. Zo wil een advocaat wellicht het gesprek met zijn cliënt opnemen - of moet gemaakte telefoongesprekken factureren. Een rechtsgebouw wil bijvoorbeeld IP-(bewakings)-camera's bij haar ingangen installeren. De IP-Enabled Panasonic TDA PBX komt tegemoet aan hun unieke communicatiebehoeften en doet dat alles - en nog veel meer - op een kostenbesparende manier.



Met Panasonic zijn er eindeloos veel mogelijkheden.

## Andere producten van Panasonic

Voice Mail Systemen



Conferentietelefoons



IP Camera's



**Panasonic**  
ideas for life

Haagtechno B.V.  
Europalaan 30  
5232 BC 's-Hertogenbosch  
T 073-6402579  
F 073-6402733  
E-mail: [telecom@panasonic.nl](mailto:telecom@panasonic.nl)