



Hybride IP PBX Systeem

KX-TDA30

- *Met dit telefoonsysteem haalt u maximale performance*

Retail

SoHo

(Regio) kantoren

Fabrieken

Restaurants



Het creëren van een intelligent communicatiemilieu



(Regio) Kantoren

Branch Offices



Fabrieken

Factories



Restaurants

Restaurants



Retail

Retailers

SoHo

SOHO



In de huidige telecommunicatie- en informatietechnologie vinden vrijwel elke dag revolutionaire veranderingen plaats. De Hybride IP PBX van Panasonic is een sterk communicatiemiddel, dat is ontwikkeld voor de veeleisende gebruiker in het huidige en toekomstige technologienetwerk. De KX-TDA30 verzorgt uitgebreide mogelijkheden voor telefoon en berichten, efficiënte en flexibele communicatie, geïntegreerde DECT oplossingen, Voice over IP en, uiteraard, een naadloze verbinding met uw PC via de plug & play USB verbinding op de telefoontoestellen en de centrale.

De KX-TDA30 ligt helemaal in lijn met de filosofie van Panasonic om producten te ontwikkelen die eenvoudig te bedienen zijn, zelfs al hebt u nog geen ervaring met IP. De centrale houdt voor u de technologische ontwikkelingen bij en zorgt voor een eenvoudige upgrade van faciliteiten, zodra de markt deze aanbiedt en voor u beschikbaar maakt.

Panasonic
ideas for life

■ Zorgt voor eenvoudiger communiceren

De digitale telefoontoestellen zijn stijlvol, eenvoudig in gebruik en daardoor erg efficiënt. Het grote, eenvoudig af te lezen display en het in vier standen instelbare toestel, maken het gebruik een stuk prettiger. En het toestel ziet er nog fraai uit ook!

■ Alfanumeriek display

Door een zichtbare terugkoppeling te geven zorgt het gebruiksvriendelijke display ervoor dat gesprekken en andere taken eenvoudiger behandeld en uitgevoerd kunnen worden. Het display kan worden gebruikt om verschillende soorten informatie te laten zien (zie onderstaande lijst) of om toegang te verschaffen in de vele functies van de hybride IP telefooncentrale. U kunt ook gesprekken voeren door de tekens op het display te volgen.

- Gesprekslog van inkomende- en uitgaande gesprekken
- Naam en nummer van inkomende bellers (ISDN Caller ID)
- Systeem / Persoonlijke verkorte kiesnummers
- Toestellijst
- Menu van de systeemfuncties
- Tijdsduur van het gesprek
- Boodschap wacht, afwezigheidsboodschap, functie-instelling
- Bellend toestelnummer en naam
- Datum en tijd

■ Hoofdtelefoonaansluiting 2,5 mm

■ Ondersteuning van meerdere talen

De hybride IP telefooncentrale kan tot 5 verschillende displaytalen in zijn geheugen verwerken. Zo kunnen de gebruikers op het toestel zelf aangeven welke taal zij op het display willen gebruiken.

■ Muurbevestiging

■ Tijdbesparende, eenvoudig te bedienen navigatietoets

■ Alfanumeriek display



■ Eenvoudig te lezen door verlicht display

■ Boodschap / Bel indicator LED (Rood / Groen)

Het grote LED boven op het toestel, (goed zichtbaar is vanaf elke kijkhoek en vanaf de achterkant), licht op bij een binnenkomend gesprek. De kleur van het LED geeft het type gesprek aan. Bij een inkomend intern gesprek knippert het LED groen en bij een inkomend extern gesprek rood. Wanneer iemand een bericht heeft achtergelaten voor de gebruiker van het toestel, blijft het LED rood branden.



■ Full duplex handenvrij spreken

■ Programmeerbare toetsen met een Rood / Groene LED

KX-T7636 met KX-T7603

- 6 regels verlicht display, 24 CO toetsen en handenvrij
- optioneel 12 CO toetsen en een USB poort

■ Extra Device Poort (XDP) en Digitale XDP

De XDP poort kan worden gebruikt om een analoge- of een draadloze telefoon of elk ander enkelvoudig apparaat aan te sluiten op de telefooncentrale, zonder dat hiervoor een extra kabel hoeft te worden aangelegd. Indien er een modem op de XDP poort wordt aangesloten, kan er tegelijkertijd gesproken worden en data worden gedownload van het internet. Bij de digitale XDP bestaat er zelfs de mogelijkheid om het aantal digitale systeem toestellen te vergroten, zonder extra kaarten te plaatsen. Enkel een extra voeding bij het systeem is voldoende. Er kan nu eenvoudig op meer werkplekken een digitaal systeemtoestel worden geplaatst, zodat meer medewerkers van deze mogelijkheden gebruik kunnen maken.

■ PC Console en PC Phone

De PC Phone zorgt voor een MS Outlook integratie bij binnenkomende gesprekken op het systeemtoestel. De gegevens van de beller worden zichtbaar gemaakt vanuit de database van Outlook. Voor de telefoniste van het systeem is er een PC bedienpost, welke op eenvoudige wijze het systeem beheert. Voor het aansluiten van beide opties is een USB box nodig welke alleen aangesloten kan worden op de KX-T7633 & de KX-T7636



KX-T7633

- 3 regels verlicht display, 24 CO toetsen en handenvrij
- optioneel 12 CO toetsen en een USB poort

KX-T7630

- 3 regels display, 24 CO toetsen en handenvrij

KX-T7640

- Digitaal DSS Console (60 DSS toetsen)

KX-T7665

- 1 regel display, 8 CO toetsen en handenvrij

■ Meer vrijheid, betere bereikbaarheid

Een belangrijk gesprek voeren en toch onderweg zijn naar de volgende vergadering? Tegenwoordig wordt van medewerkers verwacht dat ze overal beschikbaar zijn. Dankzij de geïntegreerde DECT oplossing kan het gesprek gewoon worden afgemaakt. Van Cell naar Cell zal de telefooncentrale het gesprek blijven verwerken, zonder dat de gebruiker er ook maar iets van merkt. Er is, afhankelijk van de wensen van de gebruiker, keuze uit twee modellen handsets. Dankzij de Multi Cell technologie wordt eenvoudig een groot gebied bereikt. Hierdoor wordt de flexibiliteit van de medewerkers aanzienlijk vergroot, want op 'elke' plek kan een gesprek worden ontvangen. En dankzij de draadloze XDP, zijn de medewerkers onder hetzelfde telefoonnummer bereikbaar.

■ Ergonomisch design, in 4 standen instelbaar systeemtoestel voor eenvoudig gebruik



■ Specificaties digitaal systeemtoestel

		KX-T7636	KX-T7633	KX-T7630	KX-T7665	KX-T7603	KX-T7640
Display	Alfanumeriek display (regels * karakters)	6*24	6*24	6*24	1*16		
	Instelbare toestelhoek	4 stappen	4 stappen	4 stappen	4 stappen	4 stappen	4 stappen
	Display contrast instellingen	4 stappen	4 stappen	4 stappen	4 stappen	4 stappen	4 stappen
	Display verlichting	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
	Functies toegang bij display	4	4	4			
Toetsen	Programmeerbare netlijn toetsen met tweekleurig LED	24 (36*)	24 (36*)	24	8	12	
	Directe toestelkeuze (DSS) toetsen met bezetlamp overzicht (BLF)	Ja (**)	Ja (**)	Ja (**)	Ja (**)	Ja (**)	60
	Navigatie toets	Ja	Ja	Ja (**)			
	Bericht / Bel LED	Ja	Ja	Ja	Ja		
Audio	Luidspreker / Monitor volumeniveau	12 niveaus	12 niveaus	12 niveaus			
	Hoorn volumeniveau	4 niveaus	4 niveaus	4 niveaus			
	Bel volumeniveau	4 niveaus	4 niveaus	4 niveaus			
	Gespreksaankondiging bij in gesprek	Ja	Ja	Ja			
	Gespreksaankondiging bij in gesprek via hoorn	Ja	Ja	Ja			
Aansluiting	USB (KX-T7601) mogelijk	Ja	Ja				
	Digitale Extra Device Poort	Ja	Ja	Ja	Ja		
	Optionele hoofdtelefoon compatible	Ja	Ja				
Overig	Toestel verkorte kiesnummers	10	10	10	10		
	Muur bevestigbaar	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja

* 36 programmeerbare DSS toetsen zijn beschikbaar wanneer de optionele 12 DSS toetsen module (KX-T7603) is geïnstalleerd.
 ** Kan worden toegewezen aan een programmeerbare netlijn toets.

Panasonic
ideas for life

Flexibel, eenvoudige programmering

De nieuwe telefooncentrale kan uiteraard gebruik maken van de bestaande serietoestellen uit de KX-T range. Eenvoudige programmering kan ook worden gedaan via het systeemtoestel of via de aangesloten PC. Een software upgrade is simpel dankzij het gebruik van een SD kaart.



Ware grootte



KX-TCA255
Compact model



KX-TCA155
Standaard model

- LCD display van 6 regels van elk 16 karakters
- Grafisch PBX functiemenu voor eenvoudige toegang
- Automatische handover voor naadloze communicatie
- Automatisch beantwoorden*
- Optionele hoofdtelefoon voor handenvrij spreken
- Bel en/of Vibreren*
- Nummerweergave
- Blauw LCD display
- Verlicht toetsenbord
- 32 polyfone beltonen
- 9 belmelodieën en 6 ritmes
- Telefoonboek van 200 nummers
- Gesprekslog

* Alleen KX-TCA255

Meer mogelijkheden en betrouwbaarheid met een Voice Processing System

Door het aansluiten van een Voice Processing Systeem op de KX-TDA30 kunnen berichten worden opgenomen, indien men niet bereikbaar is. Deze zijn dan 24 uur per dag af te luisteren. Zo kunnen berichten u waar ook ter wereld altijd bereiken.

Indien noodzakelijk kan de Voice Processor dienst doen als automatische telefoniste. Maakt u gebruik van een CTI oplossing, dan kan er eenvoudig een upgrade plaatsvinden naar een Unified Messaging Systeem, zodat niet allen spraak, maar ook e-mail en fax worden toegevoegd. Zo kan er naar een volwaardig multi-media communicatie systeem gegroeid worden, indien de behoeften dit aangeven.

Met een Voice Processor kan zelfs in meerdere talen worden aangenomen, dankzij de slimme afhandeling op basis van nummerweergave. Door gebruik te maken van een Panasonic Voice Processor komen er een aantal unieke features beschikbaar, zoals Live Call Screening, Two-Way Record en Two-Way Transfer.



Panasonic
ideas for life

■ Een betaalbaar systeem welke helpt efficiency te verbeteren

Dankzij de efficiënte gesprek afhandeling functies, kan de Panasonic Hybride IP PBX dienst doen als het hart van een efficiënt call centre, welke voortreffelijke klantenservice biedt. De telefooncentrale kan alle gesprekken automatisch verdelen zoals gewenst door de gebruiker.

Gesprekken kunnen in de wacht worden gezet, terwijl de groep bezet is vooraf opgenomen berichten kunnen worden weergegeven aan wachtende bellers. Indien er niet wordt aangenomen of alle toestellen zijn bezet, kan er muziek worden weergegeven tijdens het wachten. Tevens bestaat de mogelijkheid om promotionele berichten tijdens het wachten aan de klanten te laten horen. Mocht het wachten te lang duren, dan kan er een toestel worden geprogrammeerd, welke als overloop toestel dient. Zo worden klanten altijd te woord gestaan.

De telefooncentrale heeft diverse gespreksverdelings-technieken ingebouwd. Indien effectief gebruikt, kunnen de diverse technieken – Uniforme gespreksdistributie, Prioriteits distributie en Groepsdistributie – het gespreksverkeer helpen efficiënter af te handelen.

Groepsfuncties

- VIP Gesprek (Prioriteitsafhandeling)
- Distributie op nummerweergave
- Wachtrij tabel

Agent (bv Call Centre) functies

- Log in / Log uit
- Gereed / Niet gereed
- Wrap up

Supervisor functies

- Monitoren van de groepsactiviteiten (Real Time) via het display
- Historische analyse
- Agent management (via DSS)
- Agent status monitor
- Agent Log in / uit op afstand (via DSS)
- Automatisch aannemen via hoofdtelefoon



■ Betere productiviteit resulteren in een betere klant tevredenheid

Een ingebouwde (optionele) USB verzorgt het eenvoudig aansluiten van de PC op een digitaal systeemtoestel van Panasonic. Door gebruik te maken van de PC Phone of PC Console software, kan de telefoon worden geïntegreerd met een database, zodat uw klanttevredenheid eenvoudig verbeterd kan worden. Zo is er een krachtig CRM (Customer Relationship Management) tool verkregen.

Dankzij nummerweergave kan het nummer, de naam en andere informatie direct zichtbaar worden gemaakt op het beeldscherm van de PC, nog voordat het gesprek wordt aangenomen. Hierdoor kan er service worden geboden de klanttevredenheid verbeterd. Hoe sneller en eenvoudiger een gesprek door de telefoniste kan worden afgehandeld, hoe professioneler uw bedrijf overkomt.

U kunt een deurintercom en een netwerk camera (uit de KX-HCM range) integreren. Zodra er iemand een oproep doet via de deurintercom, zal het beeld zichtbaar worden op uw PC display zodat u kunt zien wie er voor de deur staat.

■ Panasonic helpt u kostenbesparend te werken

Door gebruik te maken van Least Cost Routing (LCR) kan er geld bespaard worden door de telefooncentrale automatisch de goedkoopste route te laten kiezen. Om oneigenlijk gebruik van de telefoon tegen te gaan, kan een toestel beveiligd worden met een pincode. Ook kan er een maximale tijdslimiet aan een gesprek worden gegeven via programmering.

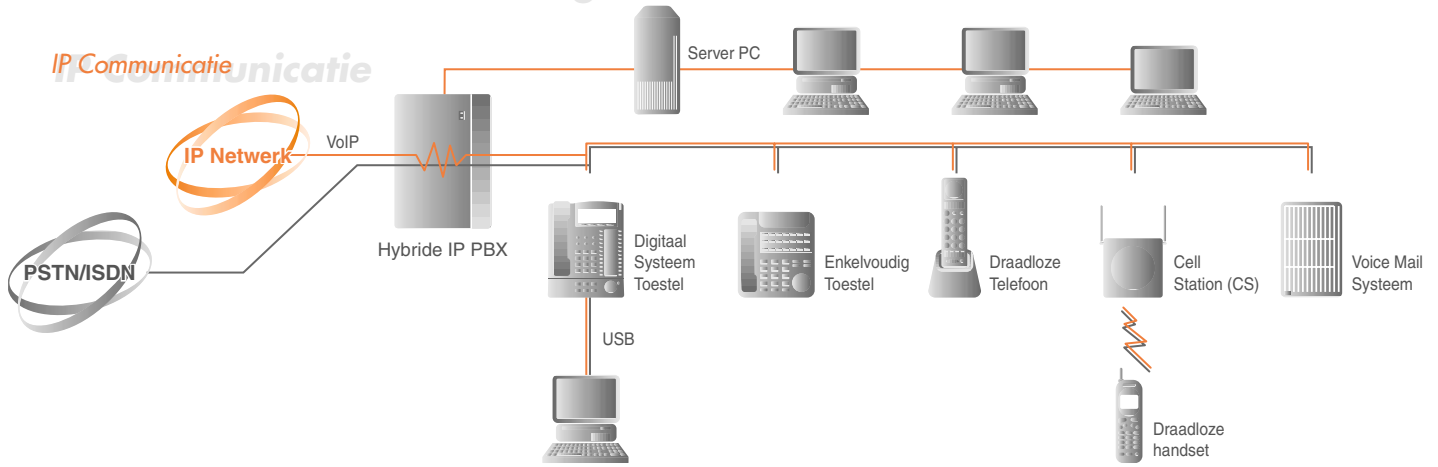
Door gebruik te maken van een VoIP gateway, zal de Hybride IP PBX normale telefoongesprekken omzetten naar IP pakketten, zodat u VoIP technologie kan gebruiken met normale digitale en enkelvoudige telefoontoestellen. VoIP staat u toe om tegelijkertijd spraak en data over uw bestaande gecontroleerde data netwerk te sturen.

■ Compleet bedrijfsnetwerk van spraak

De Hybride IP PBX kan gebruikt worden als middelpunt van een betaalbaar, eenvoudig in gebruik, netwerk systeem. Virtueel Privé Netwerk (VPN) is een service die via het netwerk geboden kan worden. De KX-TDA30 ondersteunt deze gesloten nummerplannen en cijfermatige vertalingen naar complete nummers voor uw eigen digitale netwerk.

Ook wordt het QSIG* protocol ondersteund, waardoor het mogelijk wordt om diverse telefooncentrales met elkaar te koppelen. Hierdoor ontstaat er een groot, zeer effectief en naadloos, virtueel telefoonsysteem. Hierdoor lijkt uw communicatie zelfs een stuk eenvoudiger te worden. Om een voorbeeld te geven. Indien er een KX-TDA200 op het hoofdkantoor wordt gebruikt, kan er via QSIG een voordelige koppeling gemaakt worden met de regiokantoren. Hier kan dan een KX-TDA30 geplaatst worden. Door dan gebruik te maken van een gesloten nummerplan, kan elke extensie zijn eigen nummer krijgen. Hierdoor kunnen extra telefoonkosten worden bespaard.

* QSIG is een industrie standaard digitaal netwerk protocol. QSIG is beschikbaar met een telefooncentrale die ISDN-BRI QSIG ondersteunt.



System Capaciteit

	Standaard	Met additionele AC adapter
Maximaal aantal poorten (Netlijnen en toestellen)	36	36
Maximaal netlijnen	8 of 12	8 of 12
Analoge netlijnen	12	12
ISDN netlijnen	12 kanalen	12 kanalen
Maximaal IP Gateway	1 (4 kanalen)	1 (4 kanalen)
Maximaal toestellen	28	28
Analoge systeemtoestellen	4	4
Enkelvoudige toestellen	24	24
Digitale systeemtoestellen (T7500)	4	24
Digitale systeemtoestellen (T7600)	24	24
KX-T7560/KX-T7565	24	24
DSS Console	4	4
Cell Station	4	8
Voice Processing Systeem	1 Systeem ^{*1}	1 Systeem ^{*1}
Draadloze handsets	28	28
PC Console	2	2
PC Phone	24 ^{*2}	24 ^{*2}
Deuropener	4	4
Deurintercom	4	4



System Features Capaciteit

		KX-TDA30	
Systeem	Tenant	8	
	Serviceklassen	64	
	Tentlijn groepen	64	
	Toestel groepen	32	
	Oproep groepen	32	
	Gesprek overname groepen	64	
	Inkomende gespreksdistributie groepen	64 (32 extensies / groep)	
	Voice Mail (DTMF) groepen	1 stuks x 8 kanalen	
	VM (DTMF) Group	2 groepen van 24 kanalen	
	Wachtrij tijdtabel	64 (16 stappen / tabel)	
	Vrij toestel hunt groepen	64 (16 extensies / groep)	
	SMDR	200 gesprekken	
	Afwezigheid boodschap (Systeem/Extensie)	8 berichten van 16 karakters / 1 bericht van 16 karakters	
	Bericht Wacht	256	
	Aantal karakters van ID	20	
	Cijfers van toestelnummer	1-4	
	Gesprek parkeerplaatsen	100	
	Conferentie	3x10 - 8x4	
	Controleer code	4 x 1000	
	Controleer code wachtwoord	10 cijfers (1000 ingaves)	
Speciale Carrier code	16 cijfers (20 ingaves)		
Toegangscode hoofdcentrale	10 cijfers (10 ingaves / netlijn groep)		
DDI/DID Tabel	32 cijfers (1000 ingaves)		
Kiezen	Noodnummer	32 cijfers (10 ingaves)	
	Quick dial	1 - 4 cijfers (80 ingaves)	
	Systeem verkort kiezen	32 cijfers (1000 ingaves)	
	Persoonlijk verkort kiezen	32 cijfers (10 ingaves)	
	Direct kiezen	32 cijfers	
	Hotlijn	32 cijfers	
	ISDN Service Code	32 cijfers	
	Herhalen	32 cijfers	
	ARS	Automatische Routingplannen	16
		Route Selectie Startcijfer	16 cijfers (1000 ingaves)
Startcijfer uitzondering		200 ingaves	
ARS Carrier		10	
Faktureer code		10 cijfers	
Netwerking	Toestaan code	10 cijfers	
	TIE Routing tabel	32 ingaves	
	Startcijfer PBX Code	3 cijfers 7 cijfers	
Kierestrictie	Kierestrictie nivo	7	
	Kiesrestrictie weiger code	16 cijfers(100 ingaves / nivo)	
	Kiesrestrictie uitzondering code	16 cijfers(100 ingaves / nivo)	
Kosten Management	Kosten	8 cijfers	
	Kosten scheidingssteken	3 karakters	
Gesprekslog	Uitgaande gesprekslog (voor Systeemtoestel)	0-100 log / extensie, 5 x 24 logs / systeem	
	(voor Draadloze Handset)	0-100 log / extensie, 5 x 28 logs / systeem	
	Inkomende gesprekslog (voor Systeemtoestel)	0-100 log / extensie, 10 x 24 logs / systeem	
	(voor Draadloze Handset) (voor ICD Groep)	0-100 log / extensie, 10 x 128 logs / systeem 0-100 log / groep, 10 x 64 logs / systeem	
Password	Systeem wachtwoord (Administratie)	4-10 cijfers	
	Systeem wachtwoord (Eindgebruiker)	4-10 cijfers	
	Manager wachtwoord	4-10 cijfers	
	Persoonlijk wachtwoord	0-10 cijfers	

Opties

Model	Omschrijving	Maximaal aantal
KX-TDA3171	Digitale toestelkaart voor 4 toestellen	1
KX-TDA3172	Digitale toestelkaart voor 8 toestellen	2
KX-TDA3173	Analoge toestelkaart voor 4 toestellen	1
KX-TDA3174	Analoge toestelkaart voor 8 toestellen	2
KX-TDA3180	Analoge netlijnkaart voor 4 netlijnen	3
KX-TDA3280	ISDN netlijnkaart voor 2 ISDN-2 lijnen	3
KX-TDA3480 IP	Gatewaykaart met 4 kanalen	1
KX-TDA3161	Kaart voor 4 deurintercoms en externe I/O kaart	1
KX-TDA3162	Echo Canceller kaart voor 8 kanalen	1
KX-TDA3166	Nummerweergave kaart voor analoge toestellen	1
KX-TDA3168	Berichtenkaart met 2 kanalen	1
KX-TDA3191	2-Channel Message Card (MSG2)	2
KX-TDA3193	Nummerweergave kaart met 4 kanalen voor TDA3180	3
KX-TDA3196	Analoge modemkaart	1
KX-TDA0141	Cell Station aansluitbaar op digitale toestelpoort	+
KX-A236	Extra voeding	1
KX-A228	Kabel voor back-up batterij	1
KX-TDA0300	PC Console (CD met 1 licentie)	+
KX-TDA0350	PC Phone (CD met 5 licenties)	+
KX-T30865	Deurintercom	4

+ Check aub bij de Systeemcapaciteitstabel

Specificaties

	KX-TDA30	
Kiezen	Netlijn	Toon (DTMF) Kiezen
	Toestel	
Schakelen	Netlijn	
Aansluitingen	Toestel	RJ45
	Omroepinstallatie	RJ45
	Paging Output	2-conductor jack (Mini Jack 3,5 mm doorsnee)
	Externe Muziekbron	2-conductor jack
	Seriële Interface	RS-232C
	USB	1
SMDR	Afdruk-specificatie	Datum, Tijd, Toestelnummer, Netlijnnummer, Gekozen nummer, Tijdsduur, Kosten, Kostencode
Voeding		200-240 VAC, 50 / 60Hz
Voeding verbruik		55W
Safety Certificaten		UL, CSA, TÜV-GS, CE
Afmetingen (H x B x D)		275 x 376 x 117mm
Gewicht (Volledig)		3.5kg



■ Functie Lijst

Systeem functies

- Achtergrond muziek (AGM)
- Alarm berichtgeving
- Automatische ISDN instelling (BRI)
- Automatische Route Selectie (ARS) / Least Cost Routing (LCR)
- Begroetingsboodschap
- Belgroep
- Bezet bij bezet
- Calling Line Identification Distributie (CLID)
- Compatibel met bestaande systeemtoestellen
- Computer Telefonie Integratie (CTI)
- Data lijn beveiliging
- Deurintercom / Deuropener
- Directe lijnen
- Direct Inward System Access (DISA)
- Doorverbinden met spoed (Hurry-up)
- Echo annulering
- Externe muziekbron
- Flexibel nummerplan
- Gebruiker groep
- Gesprek parkeren met indicatie
- Gesprek opnemen (Groep)
- Inkomende groepen (Hunt groepen)
- Kiesrestrictie
- Kostenbeheersing
- Manager functies
- Meervoudige taalondersteuning
- Netlijn groep
- Noodnummer
- Ondervang naar netlijn
- Ondervang toestel – Bezet / Niet Storen
- Ondervang toestel – Geen antwoord
- Online Diagnose
- Paging – Groep
- PC Phone / PC Console
- PC Programmeersoftware
- Serviceklassen
- Snelle installatie
- Speciale Carrier Toegang
- Station Message Detail Recording (SMDR)
- Telefoniste functies
- Tenant Service
- Tijdscherm
- Tijd
- Service (Dag, Nacht, Lunch, Break)
- Toegangscode voor hoofdcentrale
- Toestelbeheer op afstand via DISA
- Toestelblokkering
- Toestelblokkering op afstand
- Uniforme gesprek distributie (UCD)
- Vertraagd overgaan
- VIP Gesprek
- Zichtbare Nummerweergave
- Zwevend toestelnummer

Voice Mail Functies

- Automatische Configuratie – Snell setup
- Gesprek doorschakeling naar VM
- Live Call Screening (LCS)
- Nummerweergave berichtgeving naar VM
- Ondervang routering naar VM
- VM beheer door de telefooncentrale
- VM bericht doorverbinden
- VM integratie (digitaal / dimf)

Netwerk Functies

- Automatische Route Selectie (ARS) bij VoIP
- DISA gesprekken naar het netwerk
- Doorverbinden naar netwerk telefooncentrale
- Gesloten nummerplan
- Privé netwerk <-> publieke netwerk
- Publieke netwerk <-> privé netwerk
- QSIG
- Virtueel privé netwerk (VPN)
- VoIP netwerk (ingebouwde gateway)

Extensie / toestelfuncties

- Afwezigheids boodschap
- Automatisch herhalen
- Boos / Secretariareschakeling
- Boodschap wacht
- Conferentie (3 partijen, meerdere partijen, zonder deelname)
- Datum & Tijd weergave
- Digitale eXtra Device poort (D-XDP) 2 digitale systeemtoestellen op 1 poort
- Direct kiezen
- Directe aanname via 1 toets
- DSS Console
- Externe functie toegang
- Extra Device Poort (XDP)
- Flexibele serviceklassen
- Flexibele toetsen
- Full Duplex handenvrij
- Gesprek aanname vanaf elk toestel
- Gesprek doorschakelen (Alle gesprekken, Bezet, Bezet / Geen antwoord, Geen antwoord)
- Gesprek doorverbinden (Aangekondigd, Niet aangekondigd, via 1-toets, terugval)
- Gesprek overnemen (Direct, Groep, Toestel, Niet toestaan)
- Gespreksaankondiging tijdens in gesprek
- Gespreksaankondiging tijdens in gesprek via de hoorn
- Groot LCD met verlichting
- Handenvrij bediening
- Herhalen laatste nummer
- Hoorn / Hoofdtelefoon selectie
- Inbreken bij in gesprek
- Kies type selectie
- Kostencode invoer (verplicht)
- Log In / Log Uit
- Meeluisteren met gesprek
- Meervoudig gesprek doorschakeling (4 stappen)
- Meervoudige taal display
- Muziek in de wachtstand
- Niet storen
- Oproepen (Weigeren, Doorverbinden)
- Parallele telefoon (Analoog / Digitaal systeemtoestel + Enkelvoudig, Digitaal systeemtoestel / Enkelvoudig toestel + handset)
- Speciale carrier toegang
- Toestel directory
- Toestel fl <-> netlijn tijdduur
- Toestelbeheer op afstand
- Verkort kiezen – Toestel / Systeem
- Volgstand (van inkomende groep)
- Wrap-up

DECT Functies

- Automatische handover
- Draadloze XDP Parallele mode
- Hoofdtelefoon compatible
- Inkomende & Uitgaande gesprekslog
- Trilalarm

ISDN Service Functies

- Advice of Charge (AOC)
- Call hold (HOLD)
- Calling Line Identification Restriction (CLIR)
- Calling Line Identification Presentation (CLIP)
- Completion of Calls to Busy Subscriber (CCBS)
- Connected Line Identification Restriction (COLR)
- Connected Line Identification Presentation (COLP)
- Direct Dialling Inward (DDI)
- ISDN Call Forward (CFU, CFNR, CFB)
- ISDN Call Transfer (CT)
- ISDN Extensie
- Malicious Call Identification (MCID)
- Multiple Subscriber Numbers (MSNN)

ISO-9001

Gecertificeerd door

Bureau Veritas Quality International

ISO-14001

Documentatie wordt zo zorgvuldig mogelijk samengesteld. Niettemin is het mogelijk dat modellen, prijzen, specificaties, tekst of afbeeldingen afwijken. Informeer daarom bij aankoop van een Panasonic of Technics product altijd of er verschillen zijn met de documentatie. Ook kan het voorkomen dat een product (tijdelijk) niet (meer) leverbaar is. Panasonic en Technics zijn merknamen van Matsushita Electric, Japan.

haagtechno bv

Europalaan 30, 5232 BC 's-Hertogenbosch
Telefoon: 073-6402577

www.panasonic.nl, telecom@panasonic.nl