

# Omni **IP** Touch 4038/4068

Mit Release 6.0  
verfügbar

## > Zwei Modelle



**IP Touch 4038  
Black & White**



**IP Touch 4068  
Color**



**Big foot**



**Add-on 10 Tasten**



**Add-on 40Tasten**

# Omni *IP* Touch 4038/4068

Mit Release 6.0  
verfügbar



## Ansicht

- Schwenkbares grafisches Display (S/W 4038 + Farbig 4068)
- LAN-Cam Video Zugang

## Sound

- Built-in Hi Fi Akustik (NB 4KHz oder WB 7KHz)
- Full Duplex Freisprechen
- Blue-Tooth Anschluß für Kopfhörer, externe Lautsprecher, Konferenz-Unit...)

## Einfach

- Navigator-Tasten + Integrierte Tastatur
- Blue -Tooth Relay für PDAs
- Beistellmodule ( 10 Tasten / 40 Tasten)

## Sicher

- Authentifizierung (802.1x) und Encryption-Version sind geplant

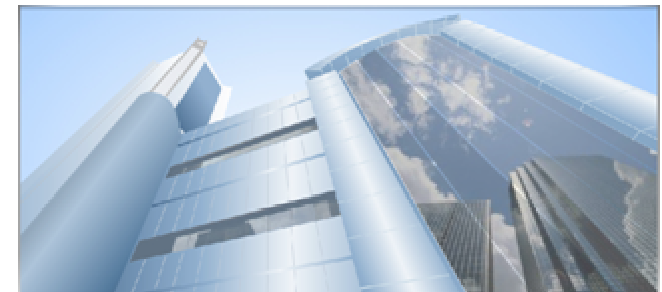


# Omni *IP* Touch 4038/4068

Mit Release 6.0  
verfügbar

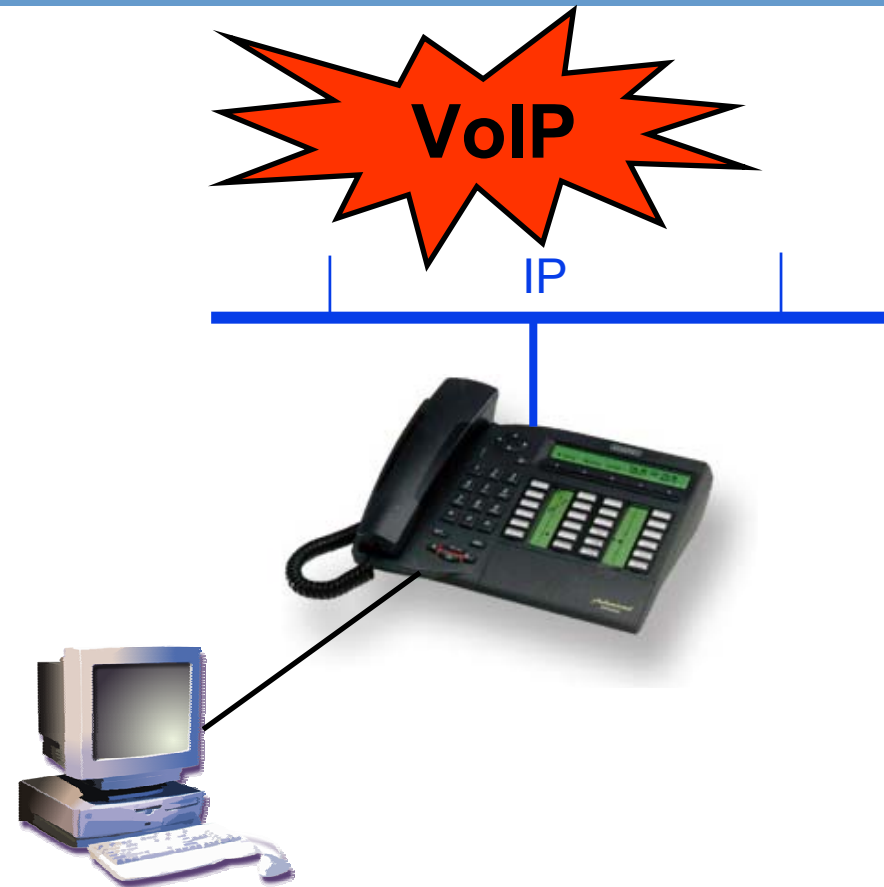
## > Integration von neuen XML-Basierenden Diensten:

- Feueralarm mit graphischer Anzeige des Brandherdes und des Notausgangs
- Einstellung von Licht und Raumtemperatur
- Eingangskontrolle und Steuerung über Web-Kamera und gleichzeitiger Sprachverbindung



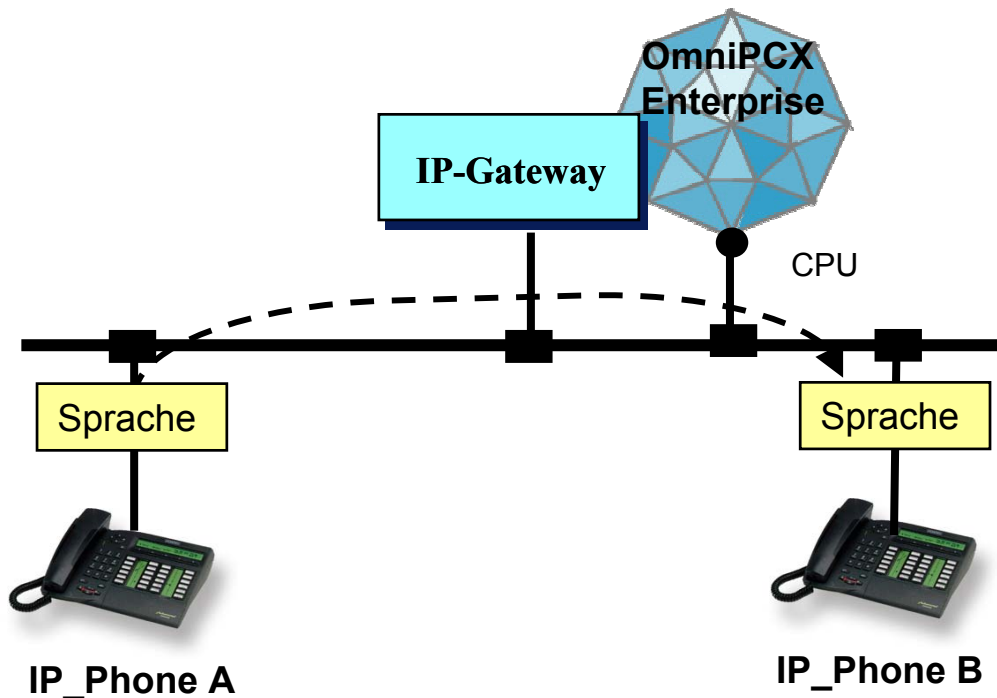
# „Voice over Data ready“

- Nutzung des IP-Standards
- Mini-LAN-Switch-Funktionalität mit Priorisierung der Sprache am Endgerät
- Ethernet Port für gleichzeitige Nutzung von IP-Systemtelefon und PC
- Gleiche Leistungsmerkmale & gleiche Bedieneroberfläche wie bei den 2-Draht-Endgeräten



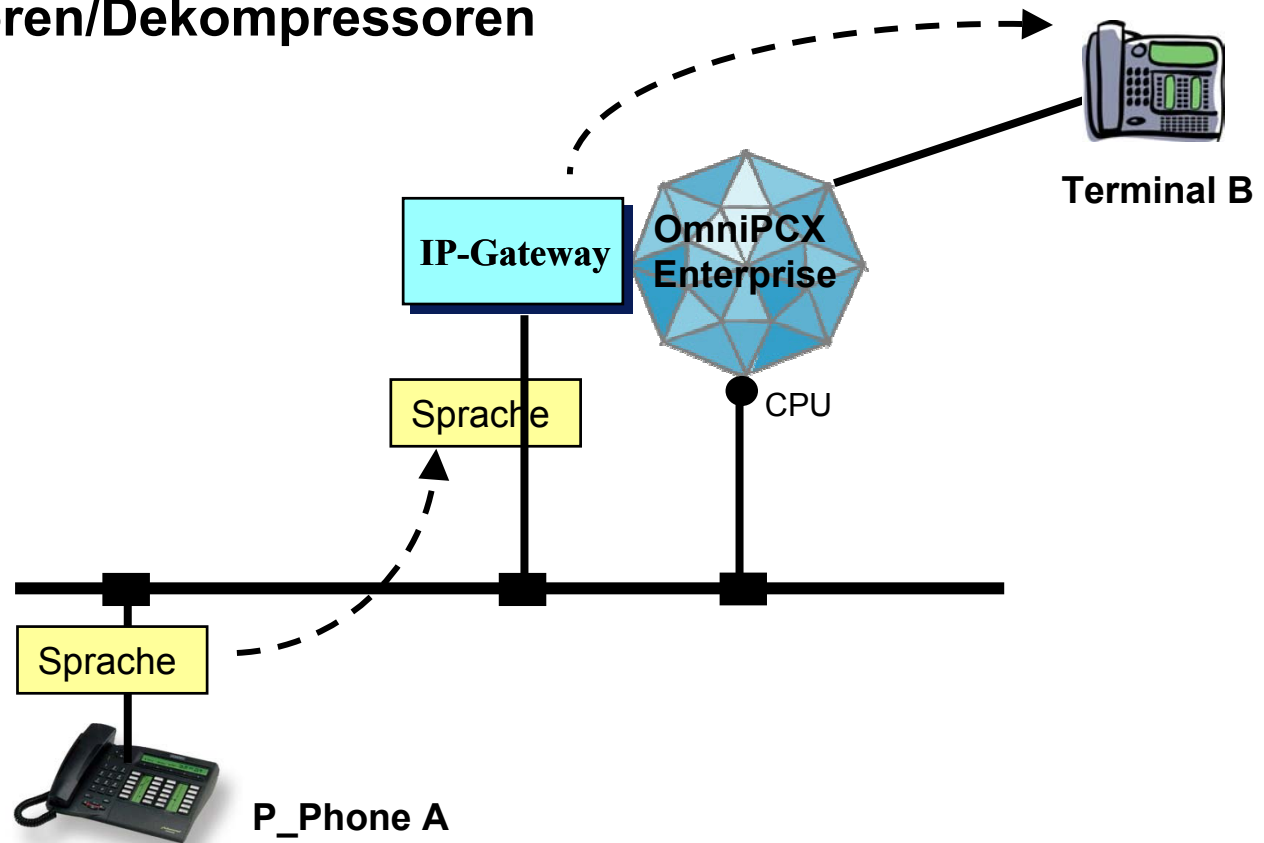
# IP-Gateway

- **Kommunikations-Optimierung**  
(Peer to Peer IP-Switching durch Austausch der IP-Adressen)  
Die Sprachkanäle werden über das IP-Netz geführt

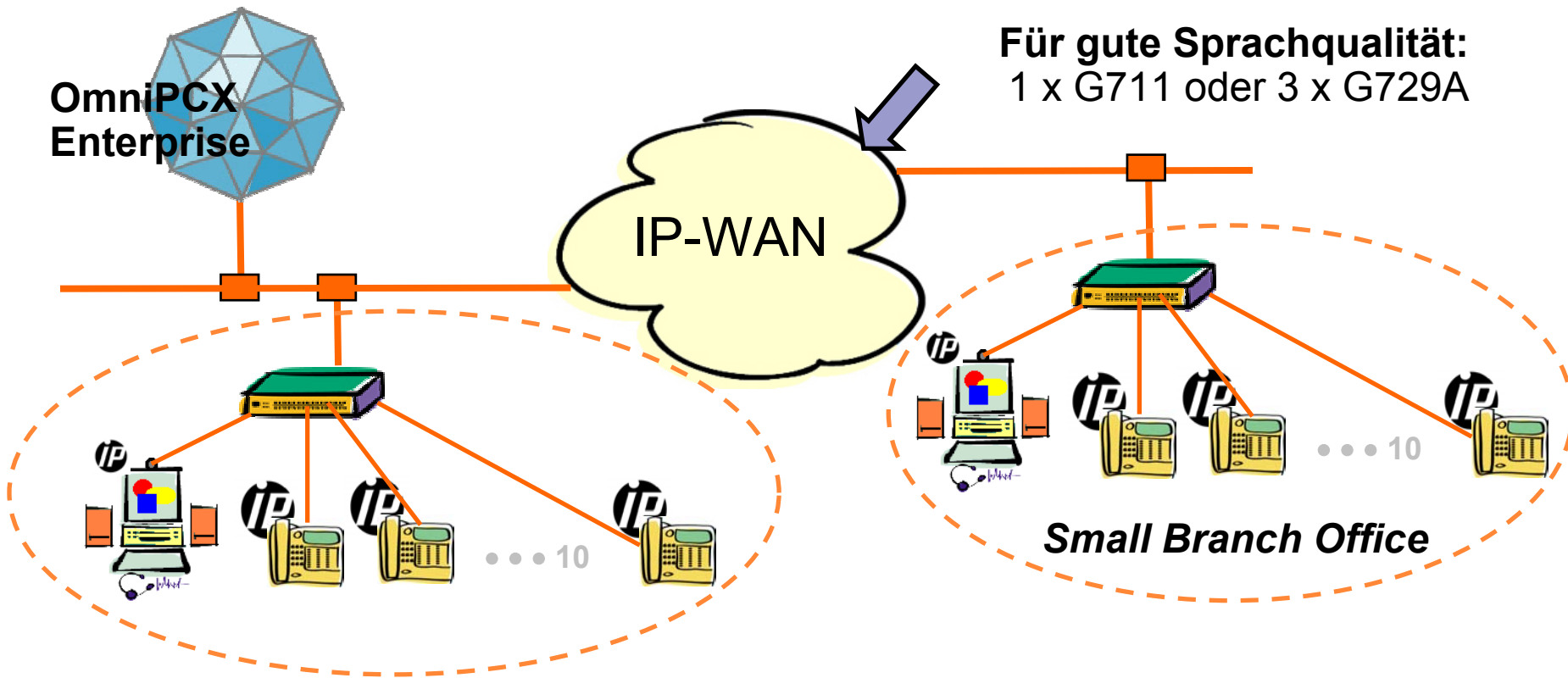


# IP-Gateway

- Für Gespräche von IP-Phones zu außerhalb von IP gelegenen Terminals über integrierte Kompressoren/Dekompressoren



# IP-Domains



Domain:	0
Intra-Domain Algorithmus:	G711
Extra-Domain Algorithmus:	G729A

Domain:	1
Anzahl Komp:	3
Intra-Domain Algorithmus:	G711
Extra-Domain Algorithmus:	G729A



# Zukunftssicherheit durch SIP-Integration

## > **SIP (Session Initiation Protocol)** - Integration in IP Netzwerke

- **SIP Clients z.B.:**
  - Pingtel Phone Sets
  - MS Windows XP “Softphone”



## > Anbindung von **SIP Endgeräten**

- **SIP Proxy** (Registrar, Location)
- **SIP Registration** (Location of users)
- **SIP Gateway**  
“Inter-working” mit H323-Phones, Reflexes™, Analog-App., DECT & GSM  
Gebührenerfassung, Rufnummernsperre, DreierKonferenz, Sprachspeicher...  
**Multimedia**-Interaction

