

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

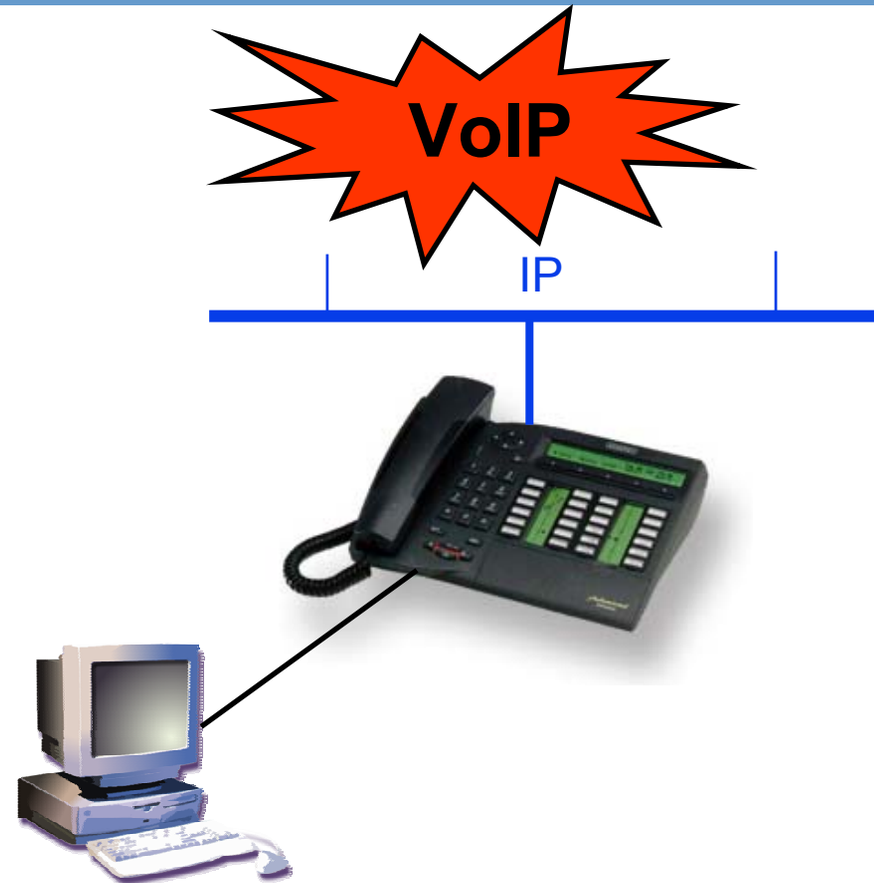
> Integration von neuen XML-Basierenden Diensten:

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



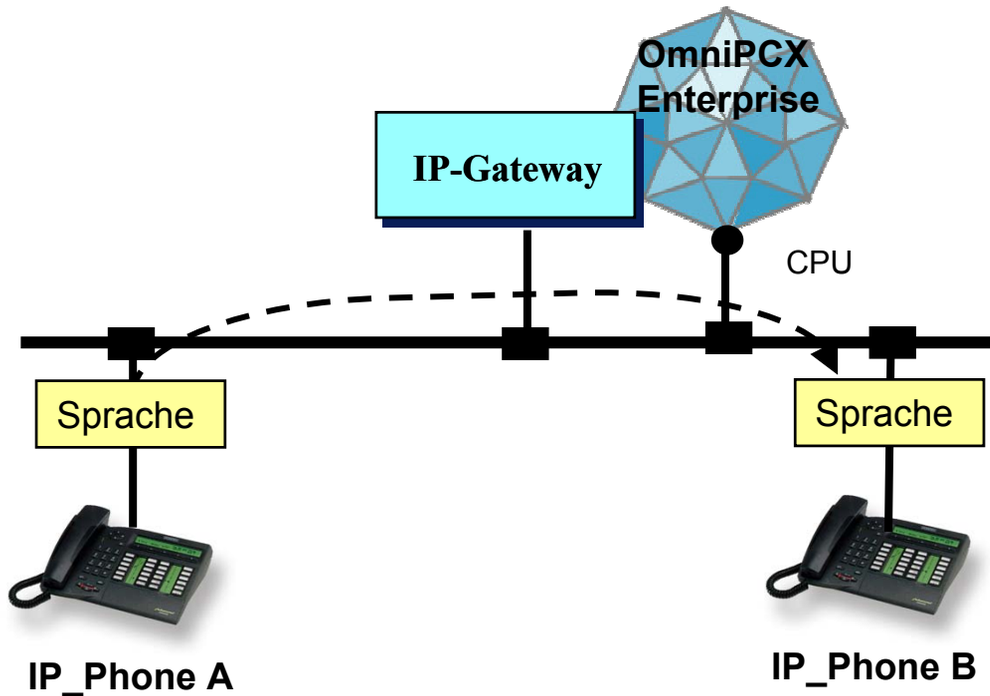
„Voice over Data ready“

- 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



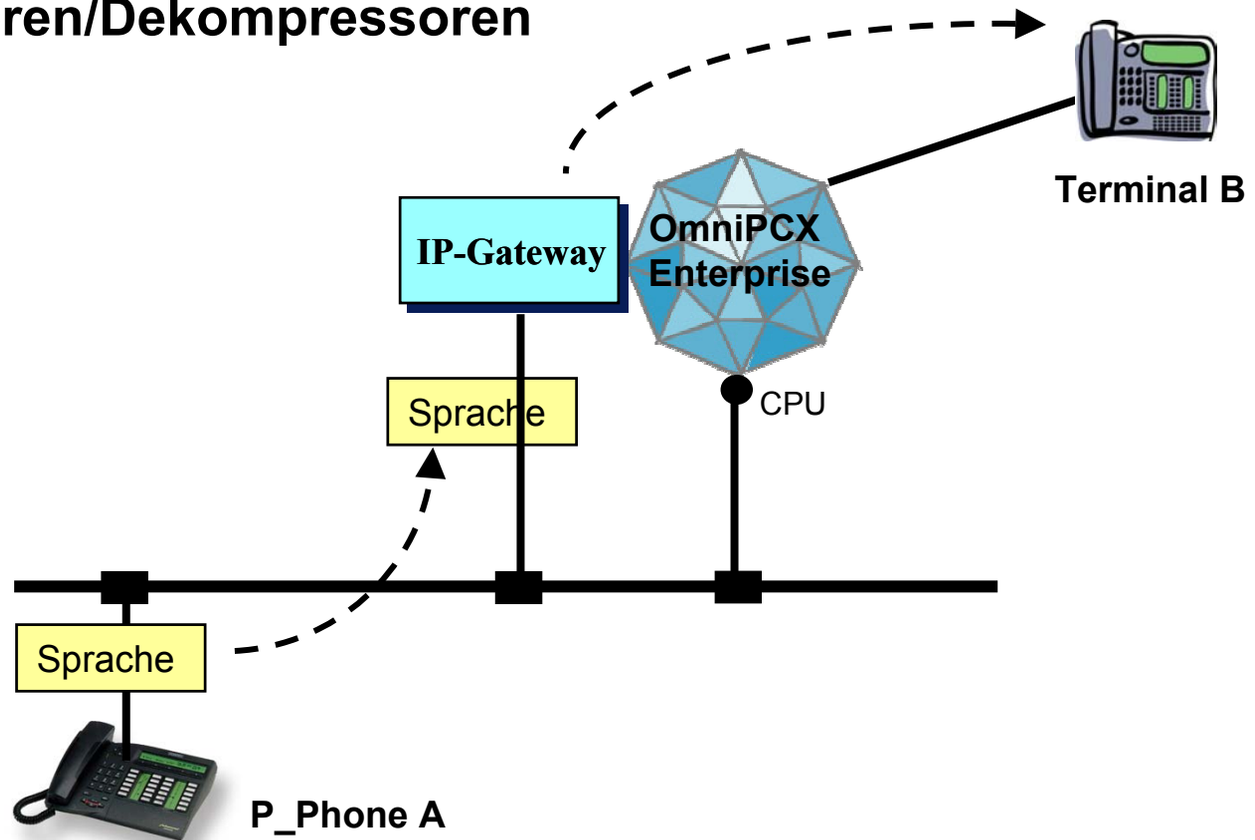
IP-Gateway

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

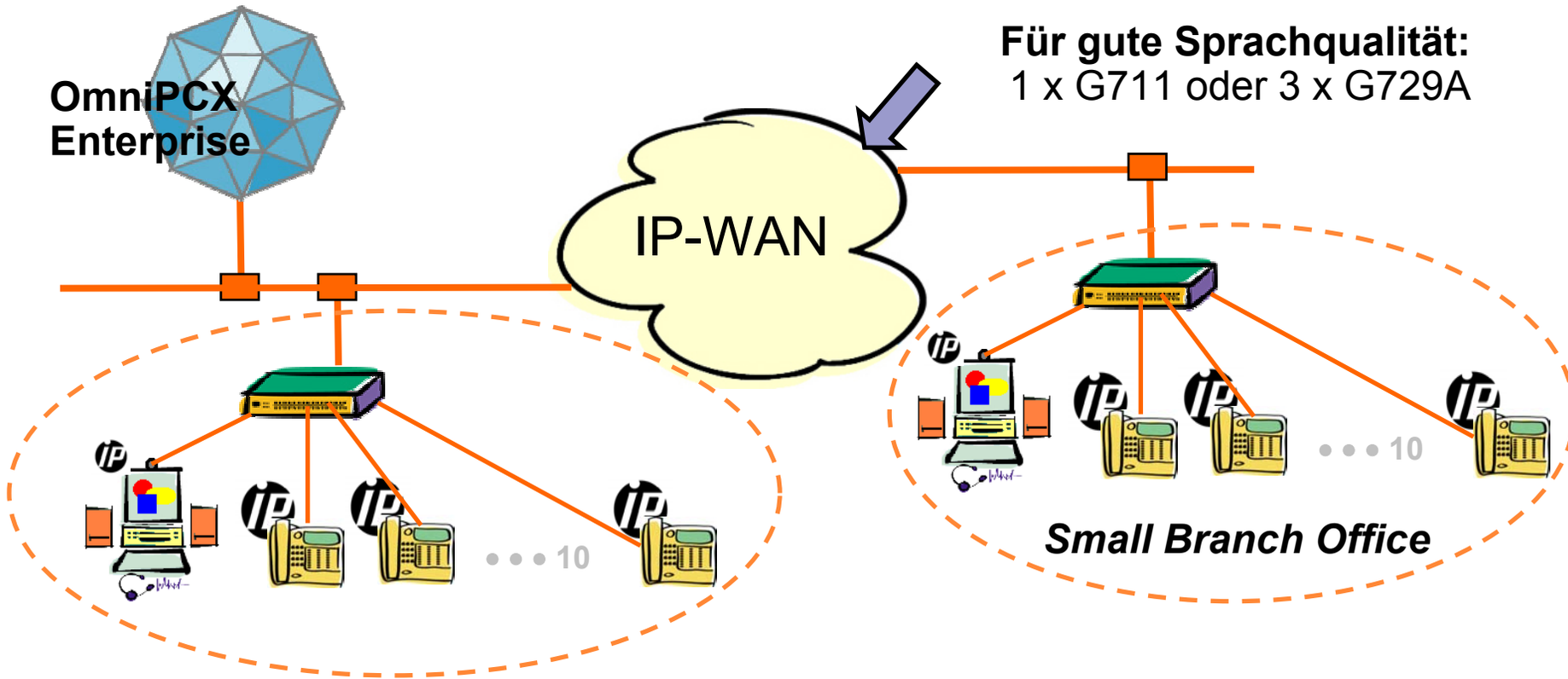


IP-Gateway

- 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



**SIP
Softphone**