

# OfficeServ7200 Data Communication Solutions

- Voice & Data Networking

SAMSUNG



## Algemeen

De OfficeServ7200 Voice & Data oplossing biedt u een uitstekende bedrijfszekere oplossing voor al uw zakelijke communicatiestromen. Zo kunnen beveiligde spraak en data services verstuurd worden naar elke locatie, onafhankelijk van netwerk en infrastructuur, op uw mobiele en/of vaste werkplekken.

Met de OfficeServ7200 bent u zeer flexibel in opbouw. U bent in de gelegenheid conventioneel te werken, of te kiezen voor een volledige IP oplossing, met softwarematige toestellen werkend op smartphones en/of desk- en laptops.

De OfficeServ7200 biedt u uitgebreide hybride mogelijkheden.

## Spraak

Buiten de vooruitstrevende WiFi technieken, die de OfficeServ7200 in huis heeft, is er tevens een breed scala aan faciliteiten beschikbaar.

- Meer dan 1000 telefonie features in het systeem,
- Volledig plaatsonafhankelijk telefoneren via uw eigen centrale,
- Multisite oplossingen, 64 vestigingen transparant aan elkaar te koppelen,
- Één oplossing voor Voice en Data met gescheiden processoren,
- Volledige firewall en security mogelijkheden in het systeem aanwezig.



Optioneel kunt u op maat een automatische telefoniste en voicemail applicatie integreren in uw systeem. Er zijn diverse notificatiemogelijkheden, bijvoorbeeld via vaste toestel, Email of GSM.

Het spraakgedeelte kan geheel over IP, ISDN of analoog worden verstuurd naar het netwerk. De Samsung OfficeServ7200 biedt u de mogelijkheid toekomstzeker te investeren.

## Toestellen

De OfficeServ7200 is, indien gewenst, geschikt voor analoge, digitale en IP toestellen. De IP toestellen kunnen zowel als vast toestel, draadloos of softphone worden uitgevoerd.

De toestellen zijn zeer fraai vormgegeven, voorzien van praktische functies die efficiëntie brengen in het dagelijkse gebruik.

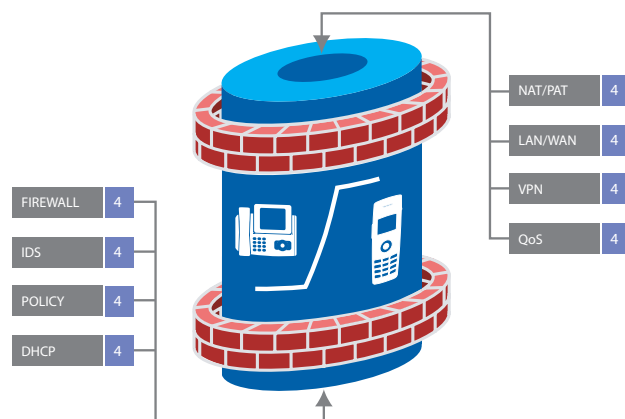
Een uitgebreide toestelbrochure is beschikbaar.



## Data

Samsung OfficeServ7200 kan opgebouwd worden als layer II/III switch. Voor WAN kunt u gebruikmaken van de intelligent Multi Port router. Deze biedt u 2 stuks WAN aansluitingen, wat volledige redundantie kan bieden, of verschillende toepassingen voor uw DSL kanalen.

In de router treft u een Firewall, Intrusion Detection (IDS) en VPN software aan, voor een betrouwbaar en veilig communicatie platform.



Beveiligings structuur Communicatie

## Applicaties

Koppelen met uw databases en andere softwarepakketten. Samsung biedt u de volgende applicaties, passend binnen uw organisatie,

- OfficeServCall, telefoneren vanuit uw PC, met de mogelijkheid tot screenPop vanuit uw relatiebestand,
- OfficeServOperator, PC Bedienpost voorzien van een duidelijke gebruikersinterface,
- OfficeServEasysset, voor het personaliseren van uw toestel middels een krachtige software applicatie,
- OfficeServLink, verbindt uw communicatieplatform met externe pakketten en databases,
- OfficeServSoftphone, telefoneren vanaf uw PC of smartphone middels vaste of draadloze verbinding.

Vraagt u naar de specifieke kenmerken en brochures van bovenstaande applicaties.

## Specificaties

OfficeServ7200 Telefonie mogelijkheden		Router
Digitale toestellen	160	RIPv1 / RIPv2
Analoge toestellen	160	OSPFv2 Open Shortest Path First
ISDN2 / ISDN30 lijnen	80 / 120	PPP / Ppoe
ITP Handsets	120	IP Multicasting
WIP5000M Handsets	120	Frame Relay
WiFi Access Points	40	Packets per second processing = 50Kpps
6 verschillende dag- en nachtstanden		Meerdere WAN aansluitingen
Nummerweergave digitale- en analoge toestellen		ADSL interface for connection to Internet
ACD groepen / Flexwerken / Verkeersrapportage		NAT (Network Address Translation)
S0-bus mogelijkheid / Least Cost Routing		DHCP Client and Server
Mogelijkheid tot gebruik softphones		SNMP (network management) MIB II Images
Hotelsoftware		WFQ (Weighted Fair Queue)
<b>Firewall / Switching</b>		IP Precedence
802.1q Tagging / 802.1p / 802.3x Layer 2 flow cont.		Inter-VLAN Routing
Layer 3 Routing		Web Configuration Interface
VLANS - 32		NAT / PAT
Mirrored ports for troubleshooting		802.1q QoS
IEEE Ethernet 802.3 / IEEE 802.af		IPSec, PPTP / DES / 3DES
IEEE Ethernet 802.3u		Automated rules update system
IEEE Ethernet 802.1d Spanning Tree		Intrusion Detection / Prevention
IEEE Ethernet 802.1q VLAN's		Access & Block List Security

