

Enterprise IP Solutions

OfficeServ SOHO/SMT-W5100

Snelstart installatie- en naslaggids



COPYRIGHT

De auteursrechten van deze gids berusten bij SAMSUNG Electronics Co., Ltd.

Niets hieruit mag worden gekopieerd, vertaald, overgenomen of vermenigvuldigd voor enig commercieel doel of in welke vorm dan ook ter beschikking worden gesteld van derden zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van SAMSUNG Electronics Co., Ltd.

HANDELSMERKEN

Productnamen die in dit document worden genoemd kunnen(al dan niet geregistreerde) handelsmerken zijn van de betreffende bedrijven.

INFORMATIE OVER WEEE SYMBOLEN



Correcte verwijdering van dit product

(elektrische & elektronische afvalapparatuur)

Dit merkteken op het product of het bijbehorende informatiemateriaal duidt erop dat het niet met ander huishoudelijk afval verwijderd moet worden aan het einde van zijn gebruiksduur. Om mogelijke schade aan het milieu of de menselijke gezondheid door ongecontroleerde afvalverwijdering te voorkomen, moet u dit product van andere soorten afval scheiden en op een verantwoorde manier recyclen, zodat het duurzame hergebruik van materiaalbronnen wordt bevorderd.

Huishoudelijke gebruikers moeten contact opnemen met de winkel waar ze dit product hebben gekocht of met de gemeente waar ze wonen om te vernemen waar en hoe ze dit product milieuvriendelijk kunnen laten recyclen.

Zakelijke gebruikers moeten contact opnemen met hun leverancier en de algemene voorwaarden van de koopovereenkomsten nalezen. Dit product moet niet worden gemengd met ander bedrijfsafval voor verwijdering.

De informatie in deze gids kan zonder nadere aankondiging worden aangepast in verband met productverbetering, standaardisatie en andere technische redenen.

Voor nadere informatie over een bijgewerkte versie van deze gids of de informatie uit deze gids kunt u contact opnemen met uw geautoriseerde Samsung wederverkoper.

http://www.samsungdocs.com

INHOUDSOPGAVE

Enterprise IP Solutions

Office Serv soho Snelstart installatiegids

Basismogelijkheden

No.	VOORBEREIDING	8
	Belangrijkste mogelijkheden en diensten Basisfuncties telefoon Systeemfuncties telefoon ISDN telefoondiensten (alleen ISDN) Netwerkaansluitingen Softwarespecificaties Hardwarespecificaties Inhoud verpakking Frontpaneel	9101010
ီ လ	INSTALLATIE	14
	Aansluiten OfficeServ SOHO (ISDN-model) Aansluiten OfficeServ SOHO (analoog PSTN model) Eenvoudige installatie OfficeServ SOHO Eenvoudige installatie (EasyInstall) OfficeServ SOHO verbinden met bureau- of laptopcomputers Computer draadloos met OfficeServ SOHO verbinden Computer via LAN-kabel met OfficeServ SOHO verbinden	16 17 18 22
	BELLEN	26
	Zo belt u iemand op	26

	Intern bellen	
	Van OfficeServ SOHO naar WLAN handset bellen (alleen analoog/PSTN)	
	OfficeServ SOHO	
	Extern bellen	
	Bellett met Gincederv GOTTO29	
	OPROEPEN BEANTWOORDEN 30	
	Zo neemt u een oproep aan	
RO.	MOGELIJKHEDEN 32	
	Functies tijdens gesprekken	
, (3)	MENU 38	
	Hoofdscherm38 Hoofdmenu39	
? !?	PROBLEMEN OPLOSSEN 42	
	Problemen met OfficeServ SOHO oplossen42	
	APPENDIX 44	
	Specificaties van de OfficeServ SOHO 44	

SMT-W5100 Snelstart installatiegids

Mobiel station (SMT-W5100)

No.	VOORBEREIDING	46
	De SMT-W5100 Belangrijkste mogelijkheden en diensten Basisfuncties telefoon	46 46 47 47 47
စီလ	INSTALLATIE	53
	Telefoon aanzetten Eenvoudige registratie Telefoon uitzetten Pictogrammen	53 55
A	BELLEN	56
	Belmethode	56
	OPROEPEN BEANTWOORDEN	57
	WLAN-telefoon aannemen Oproep voor een ander station aannemen (Call Pick Up)	
R.	MOGELIJKHEDEN	58
	SMS (tekstberichten)	58

;?	PROBLEMEN OPLOSSEN	59
	Problemen met SMT-W5100 oplossen	59
	APPENDIX	61
	Specificaties SMT-W5100	61



Snelstart installatiegids

Basismogelijkheden



VOORBEREIDING

Belangrijkste mogelijkheden en diensten

Breedbeeld LCD-scherm



Veel mogelijkheden van de telefoon worden aangegeven op het LCD-scherm. De gebruiker kan de gewenste functies makkelijk vinden via de menu's op het LCD-scherm. De menustructuur en het scherm kunnen afwijken, afhankelijk van het land van aankoop.

Handige stuurtoets



Met de stuurtoets navigeert de gebruiker door de menu's.

Eenvoudige installatie



De installatiewizard vormt voor de gebruiker een makkelijke manier om de tijd en netwerkinstellingen in te geven en WLANtelefoons te registreren.

Draadloos netwerk



Dit product ondersteunt draadloze LAN gegevensdiensten voor communicatie met andere apparaten(PC, PDA) die over WLAN beschikken.

X

Basisfuncties telefoon

- SMS(ETSI type I ondersteuning: afhankelijk van land)
- Alfanumerieke telefoonlijst, snelkiezen, rechtstreeks kiezen met geheugentoetsen
- Lijsten met uitgaande, ontvangen en gemiste oproepen
- Laatste nummer bellen, automatisch herhalen, nummervoorkeuze
- Alarm, notities, telefoonlijst, calculator, wereldtijd, d-dag, omrekenen
- Dienstenmenu voor serviceprovider, opties en Mijn telefoon
- Door gebruiker te kiezen belgeluid en schermachtergrond
- Automatisch opnemen, luidspreker
- Doorverbinden, bellen na einde, niet storen, telefoon blokkeren, wachtwoord
- Interne gesprekken, aannemen oproep voor ander toestel

Systeemfuncties telefoon

- Automatische begroeting met keuze van gesprekbestemming, muziek in wachtstand
- Tijdafhankelijke bepaling van gesprekbestemming, flexibele interne nummering
- Blokkeerlijst(lijst met verboden nummers), alarmnummers
- Tariefbeperking
- Instel/configuratiemenu

ISDN telefoondiensten (alleen ISDN)

- Multi-nummerbeheer
- Nummerweergave beller 'Wie is?'(CLIP/CLIR en COLP/COLR)
- Doorschakelen(altijd, bij in gesprek of niet opnemen)
- Drie gesprekdeelnemers(in wacht en ruggenspraak)
- In wacht zetten indien in gesprek of bij niet opnemen
- Bellen na einde(camp on), parkeren(ompluggen)
- Weergave gespreksduur
- Synchroniseren tijd en datum
- Weergave gesprekskosten per toestel

Netwerkaansluitingen

- 2x analoog met PRS-signaal optioneel voor PSTN-model(SIT-200EM)
- 1x BRI voor ISDN type(SIT-200EI)
- 1x analoge poort voor fax, antwoordapparaat of standaardtelefoon
- 1x WAN poort voor verbinding met een ADSL-modem of netwerkswitch
- 1x LAN 10/100 BASE T-poort voor verbinding met een pc of lokale pda
- 1x geïntegreerd WLAN access point IEEE 802.11 b/g(IEEE 802.11 b compatibel)

Softwarespecificaties

- Besturingssysteem: Embedded Linux
- VoIP: SIP
- Protocols: TCP/IP, ICMP, VPN pass-through, WMM, TAPI 2.1
- Internetverbinding: PPPoE, DHCP, statisch IP-adres
- Beveiliging: firewall, instelbaar filter, NAT,
- Draadloos netwerk: WMM, WEP, WPA 1.0, WPA 2.0(802.11i), toestaan/weigeren MAC-adressen

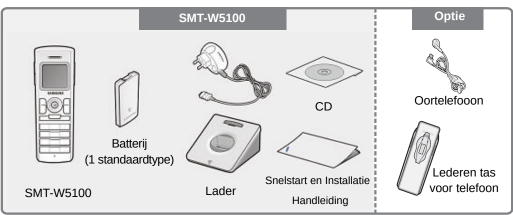
Hardwarespecificaties

- CPU: Intel IXP 420
- Geheugen: 16 MB flash, 64 MB SDRAM
- Geluidchip: Yamaha 40 polyfoon
- DSP: VP101(CID, G711, G729)

Inhoud verpakking

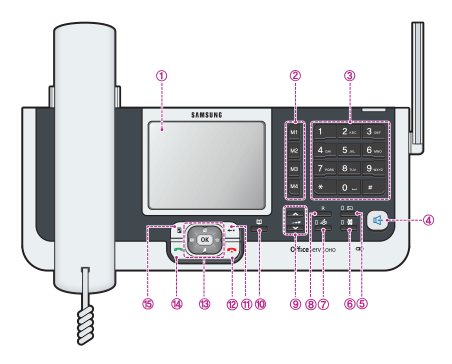
Controleer na aanschaf van dit product of de volgende items in de doos zitten. Neem contact op met uw leverancier als er iets ontbreekt of beschadigd is. De kabels(type en aantal) kunnen afwijken, afhankelijk van het land van aankoop.





Frontpaneel

Het frontpaneel van de OfficeServ SOHO bevat de volgende onderdelen:



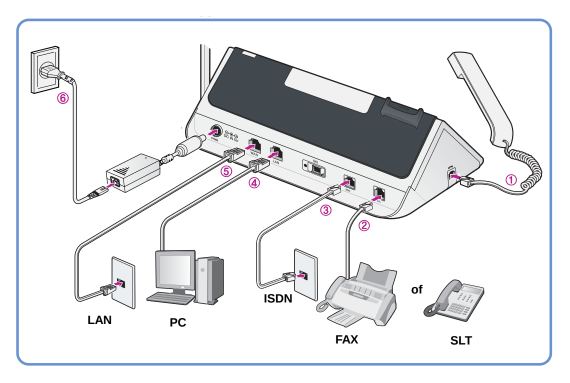
Naam	Submenu	Function
① LCD-scherm	-	Weergave van status, telefoonnummer, menu en diverse mededelingen.
② M1-M4 geheugentoetsen	M1 M2 M3 M4	Nummers die u vaak gebruikt kunnen aan geheugentoetsen worden toegewezen.
③ Beltoetsen, cijfertoetsen	1 2 ABC 3 BF ABC 7 PAGE 8 BF ABC 9 WAYZ 9 WAY	Voor ingeven van cijfers, letters en andere tekens.
4 Luidsprekertoets	4	Gesprek op de luidspreker zetten.
⑤ Interne oproep	0 🖻	Intern nummer bellen.

Naam	Submenu	Function		
© Dempen	0 🕱	Microfoon uitschakelen.		
⑦ Diensten		Door uw provider aangeboden diensten.		
® R-toets		Aangenomen gesprek in wacht zetten of doorverbinden.		
Volume	^ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~	Belvolume aanpassen. Tijdens gesprek, geluidsvolume aanpassen.		
® Telefoonlijst	B	Raadplegen telefoonlijst.		
① Annuleren		- In de menustand gaat u hiermee een stap terug - Menu sluiten Ingegeven teken/cijfer wissen.		
② Einde		- Verbinding verbreken Menu sluiten.		
Stuurtoets/ OK-toets	OK p	Stuurtoets: cursor verplaatsen tijdens ingeven van tekens/naar ander menu-item gaan. OK-toets: item selecteren/vastleggen in de menustand.		
Bellen		 Opbellen: druk op de toets [Bellen] nadat u het telefoonnummer heeft ingegeven. Recente uitgaande/gemiste/beantwoorde oproepen opzoeken en bijbehorend nummer bellen. Inkomende oproep aannemen. Beltoets ingedrukt houden om laatst gekozen nummer opnieuw te bellen. In standby-stand beltoets indrukken voor de lijst met recente oproepen. 		
® Menu		Openen menufuncties zoals: SMS, telefoonlijst, e-dagboek, geluid, diensten, telefooninstellingen.		

INSTALLATIE

Aansluiten OfficeServ SOHO (ISDN-model)

Lees de volgende aanwijzingen zorgvuldig door voor installatie van de OfficeServ Soho:



Schakel voor installatie de externe modem, de OfficeServ SOHO en de pc(of fax) uit.

1 Hoorn aansluiten:

Sluit de hoorn aan op het aansluitpunt aan de linker zijkant van de OfficeServ SOHO.

2 Standaard telefoonaansluiting:
Sluit een fax, antwoordapparaat of telefoon via een RJ-11 telefoonkabel aan op de OfficeServ SOHO.

3

ISDN-aansluiting:

Sluit de ISDN-lijn via een ISDN-kabel aan op de ISDN-poort van de OfficeServ SOHO.

4

PC aansluiten:

Sluit de LAN-poort van de PC via een RJ-45 LAN-kabel aan op de LAN-poort van de OfficeServ SOHO.

5

LAN aansluiten:

Sluit de DSL-modem/LAN-poort van de externe modem via een LAN-kabel aan op de WAN-poort van de OfficeServ SOHO.

6

Lichtnet aansluiten:

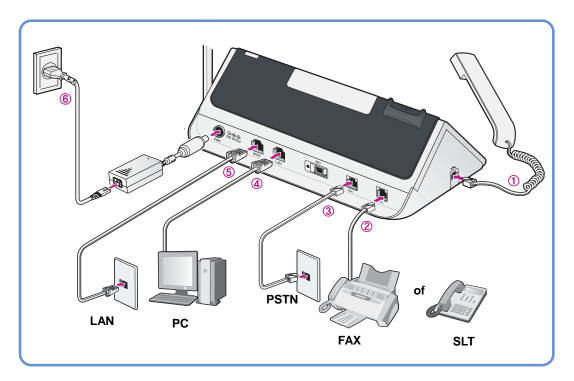
Verbind de stroomaansluiting van de OfficeServ SOHO via een +5 V netvoedingadapter met een stopcontact.

Zet na installatie de externe modem, de OfficeServ SOHO en de pc(of fax) aan(in de hier aangegeven volgorde).



Aansluiten OfficeServ SOHO (analoog PSTN model)

Lees de volgende aanwijzingen zorgvuldig door voor installatie van de OfficeServ Soho:



Schakel voor installatie de externe modem, de OfficeServ SOHO en de pc(of fax) uit.

- 1 Hoorn aansluiten:
 - Sluit de hoorn aan op het aansluitpunt aan de linker zijkant van de OfficeServ SOHO.
- 2 Standaard telefoonaansluiting:
 Sluit een fax, antwoordapparaat of telefoon via een RJ-11 telefoonkabel aan op de OfficeServ SOHO.
- Aansluiten op analoge telefoonlijn(PSTN):

 Sluit L1(lijn 1)/L2(lijn 2) met de dubbele modulaire RJ-11 kabel aan op de lijnpoort van de OfficeServ SOHO.



PC aansluiten:

Sluit de LAN-poort van de PC via een RJ-45 LAN-kabel aan op de LAN-poort van de OfficeServ SOHO.



LAN aansluiten:

Sluit de DSL-modem/LAN-poort van de externe modem via een LAN-kabel aan op de WAN-poort van de OfficeServ SOHO.



Lichtnet aansluiten:

Verbind de stroomaansluiting van de OfficeServ SOHO via een +5V netvoedingadapter met een stopcontact.

Zet na installatie de externe modem, de OfficeServ SOHO en de pc(of fax) aan(in deze volgorde).



Wanneer u de OfficeServ SOHO aanzet, lichten op het frontpaneel de groene LEDs van de toetsen [Interne oproep] en [Dempen] om de beurt op.

Even later verschijnen achtereenvolgens het laadscherm en het **[EasyInstall]** scherm op het LCD-display van de OfficeServ SOHO.

Gebruik van de toetsen voor menu-instellingen:

Toets	Beschrijving	Toets	Beschrijving
OK P	De [OK] toets dient om een ingegeven tekst of een menukeuze te bevestigen.	OK B	De stuurtoetsen dienen om de cursor naar links of rechts te verplaatsen en om door de menu's te lopen.
4.0	De toets [Annuleren] dient om een ingave te verwijderen of om een stap terug te gaan.	OK ®	De stuurtoetsen dienen ook om de cursor omhoog of omlaag te verplaatsen.

Druk nadat u in een menu een keuze heeft gemaakt op de **[OK]** toets om naar de volgende stap te gaan of de toets **[Annuleren]** om een stap terug te gaan.

Zie in geval van problemen met de internetverbinding of het registreren van een WLANtelefoon het hoofdstuk 'Problemen oplossen' van de gebruiksaanwijzing. De EasyInstall procedure voor eenvoudige installatie van de OfficeServ SOHO werkt als volgt:



Eenvoudige installatie (EasyInstall)

Eenvoudige installatie starten

Verbind de internetkabel(LAN-kabel) met de OfficeServ SOHO en druk op **[OK]** om de installatie te starten.



Timer inst.: Alleen op het analoge PSTN-model (SIT200EM)

Geef de huidige datum en tijd in en druk op [OK].



Netwerkmodus

Selecteer met de toetsen D ≤ of c uw

internetsysteem(PPPoE, Statisch, DHCP of Later instellen) en druk op [OK].

Deze items worden hieronder beschreven:



PPPoE

Selecteer dit item als u PPPoE gebruikt. Geef de gebruikersnaam(ID) en het wachtwoord (password) in dat u van uw provider heeft gekregen en druk op [OK].

- Neem contact op met uw internetprovider als u deze inloggegevens kwijt bent.



Statisch

Selecteer dit item als u een statisch IP-adres heeft. Geef het adres in dat u van uw internetprovider heeft gekregen en druk op [OK].

- IP: IP-adres ingeven
- SN: subnetmasker ingeven
- GW: adres gateway ingeven
- DNS: DNS-adres ingeven(Domain Name Server)

SAMSUNG Eenvoudige installatie Statisch IP SN GW ii Ingeven en op 0K drukken

DHCP

Selecteer dit item als u DHCP gebruikt. Druk op [OK] voor automatische internetinstellingen.



Later instellen

Om de internetinstelling over te slaan, selecteert u dit item en drukt u op [OK].



ISDN-inst. (alleen voor het ISDN-model (SIT200EI))

Gebruik de stuurtoets D⊠ of ® om de

ISDN verbindingsmethode te kiezen(DDI of P-MP MSN) en druk op **[OK]**. De volgende items zijn beschikbaar:



P-P DDI

Selecteer dit item als u een point-to-point ISDNabonnement heeft.

Geef uw hoofdtelefoonnummer in(bijv. 0201234567), kies de bestemming voor inkomende oproepen en druk op [OK].



P-MP MSN

Selecteer dit item als u een point-to-multipoint ISDNabonnement heeft.

Geef uw hoofdtelefoonnummer in, en zo nodig extra nummers(bijv. 0201234567), geef voor ieder nummer de bestemming voor inkomende oproepen aan en druk voor iedere bestemming op **[OK]**.



Selecteer na afloop van de ISDN instelprocedure **Ga naar CLIP instellingen** en druk op **[OK]**.

CLIP-inst. (alleen voor het ISDN-model (SIT200EI))

Geef per toestel het telefoonnummer in dat u wilt laten weergeven op het toestel van uw gesprekspartner(geef alleen nummers in die u van uw telefoonbedrijf heeft ontvangen), bijvoorbeeld: 0201234567.

Om door te gaan selecteert u Ga naar WLANinstellingen en drukt u op [OK].



WLAN-telefoon registreren (SMT-W5100)

Geef afhankelijk van het sleuteltype een WEPsleutel in.

- De WEP-sleutel(Wireless Equivalence Privacy) is niet verplicht. Om deze ingave over te slaan, drukt u op de [OK] toets.



Zet de mobiele telefoon aan en druk op de [OK] toets van de OfficeServ SOHO.



Registreer de mobiele telefoon zoals beschreven in hoofdstuk 'Eenvoudige installatie' van de gebruiksaanwijzing van de SMT-W5100 en druk op [OK].





OfficeServ SOHO verbinden met bureau- of laptopcomputers

U kunt op uw computer gebruik maken van internet via de OfficeServ SOHO. U kunt een computer draadloos(WLAN interface) of via een kabel(LAN interface) met de OfficeServ SOHO verbinden.

Computer draadloos met OfficeServ SOHO verbinden

- U kunt alleen draadloos verbinden als de computer een WLAN-interface heeft. Als de computer een LAN-interface heeft, zie dan de informatie over aansluiten via LAN-kabel.
- U kunt een WLAN opzetten met behulp van de bij de interface geleverde software.
 Aanbevolen wordt uitsluitend deze software te gebruiken voor de configuratie van het WLAN.
 - Zie de gebruiksaanwijzing van de software voor meer informatie over het instellen van de WLAN-interface.
- U kunt het WLAN ook opzetten via de WLAN verbindingsdienst van Windows XP.



WLAN opzetten onder Windows 2000/ME/98

Windows 2000/ME/98 beschikken niet over ingebouwde WLAN instellingen. Gebruik de bij de WLAN-interface geleverde software om de interface te installeren.

Programma van de WLAN-interface gebruiken

Een WLAN kaart of adapter wordt geleverd met bijbehorende installatiesoftware. Zie de gebruiksaanwijzing van de software van de WLAN-interface.

WLAN verbindingsdienst van Windows XP gebruiken

- 1 Klik op [Start] en selecteer [Configuratiescherm].
- Dubbelklik in het configuratiescherm op [Netwerkverbindingen].
 Als de optie [Netwerkverbindingen] niet in het configuratiescherm zit, selecteer dan linksboven in het configuratiescherm [Klassieke weergave inschakelen].
- Als [Draadloze netwerkverbinding] op [Gedeactiveerd] staat, klik dan met de rechter muisknop op [Draadloze netwerkverbinding] en selecteer [Activeren].
 - Zelfs als u de melding 'Draadloze verbinding niet beschikbaar' krijgt wanneer u **[Activeren]** kiest, moet u verdergaan met de volgende stap.
- Klik met de rechter muisknop op [Draadloze netwerkverbinding], selecteer [Eigenschappen] en vervolgens [Pictogram op taakbalk weergeven gedurende de verbinding].

 Klik op [OK].
- Dubbelklik in het configuratiescherm op [Draadloze netwerkverbinding] en selecteer [Beschikbare draadloze netwerken tonen].
- Kies in de lijst [Beschikbare draadloze netwerken tonen] de aan de OfficeServ SOHO toegekende SSID. Voor de SSID van de OfficeServ SOHO zie de procedure onder 'NB'. Selecteer [Toegang toestaan tot het geselecteerde draadloze netwerk ongeacht de beveiliging] en klik op de toets [Verbinden].



SSID controleren

Druk op de OfficeServ SOHO op [Menu] \rightarrow [Tel. inst.] \rightarrow [4. Netwerk inst.] \rightarrow [3. Draadloos LAN inst.] \rightarrow [1. SSID] om de SSID op te zoeken.



Computer via LAN-kabel met OfficeServ SOHO verbinden

Als de computer al eerder is ingesteld voor verbinding met internet, zijn verdere instellingen niet nodig. Controleer de internetverbinding(status LAN-kabel) zoals aangegeven in 'Aansluiten OfficeServ SOHO' en start Internet Explorer. Als de computer nog niet eerder is ingesteld voor verbinding met internet, voert u de volgende stappen uit.

Voor Windows 98/ME

- Selecteer [Start] → [Instellingen] → [Configuratiescherm] → [Netwerk].
- Dubbelklik op [TCP/IP].
- 3 Selecteer 'Automatisch een IP-adres verkrijgen' en klik op [OK]. Herstart de computer.

Voor Windows 2000

- Selecteer [Start] → [Instellingen] → [Configuratiescherm] → [Netwerk- en inbelverbindingen].
- Dubbelklik op [LAN-verbinding] en selecteer [Eigenschappen].
- Dubbelklik op [Internet Protocol(TCP/IP)].
- Selecteer 'Automatisch een IP-adres verkrijgen' en 'Adres DNS-server automatisch verkrijgen'. Klik op [OK] om de instellingen vast te leggen.

Voor Windows XP

- Klik op [Start] en selecteer [Configuratiescherm].
- Dubbelklik op [Netwerkverbinding].
- Klik met de rechter muisknop op [LAN-verbinding] en selecteer [Eigenschappen].
- Dubbelklik op [Internet Protocol(TCP/IP)].
- Selecteer 'Automatisch een IP-adres verkrijgen' en 'Adres DNS-server automatisch verkrijgen'. Klik op [OK] om de instellingen vast te leggen.



BELLEN

Zo belt u iemand op

U kunt bellen via de hoorn of de telefoon op de luidspreker zetten.

De hoorn gebruiken

Neem de hoorn op en geef het telefoonnummer in.



Op de luidspreker zetten

Om te bellen zonder de hoorn op te nemen, drukt u op de toets

[Luidspreker] en geeft u het telefoonnummer in. U hoort de reactie en kunt in de microfoon spreken.

Druk opnieuw op [Luidspreker] om het gesprek te beëindigen.

- Als u het gesprek wilt voortzetten via hoorn, neemt u de hoorn op.



Intern bellen

Hieronder leest u hoe u intern kunt bellen.

Van OfficeServ SOHO naar WLAN handset bellen (alleen analoog/PSTN)

1

Geef het gewenste interne telefoonnummer in.



2

Druk op de toets [Bellen].



3

Neem de hoorn op.







Bij ISDN

Als de telefoon op een ISDN-lijn is aangesloten: u kunt alleen intern bellen via de toets [Interne oproep]. Direct bellen met de cijfertoetsen zoals hierboven aangegeven is niet mogelijk.



Bellen vanuit het scherm 'Stationstatus' van OfficeServ SOHO

Druk terwijl de telefoon in de standby-stand staat op de toets [Interne oproep].



2 Selecteer in het scherm 'Stationstatus' een WLAN-telefoon.





<ISDN-model>



3 Druk op de **[OK]** toets om het geselecteerde station te bellen.





Extern bellen

In dit hoofdstuk leest u hoe u extern kunt bellen met de OfficeServ SOHO.

Bellen met OfficeServ SOHO



Neem de hoorn op.

- Druk op de toets **[Luidspreker]** om de telefoon op de luidspreker te zetten.



2

Als de melding **Kies nr.** op het LCD-scherm verschijnt, geeft u het te bellen telefoonnummer in.





OPROEPEN BEANTWOORDEN

Zo neemt u een oproep aan

U kunt een oproep aannemen via de hoorn of op de luidspreker.

Oproep aannemen met OfficeServ SOHO

Wanneer u wordt gebeld, gaat de telefoon over en wordt een afbeelding in het display getoond.



De hoorn gebruiken

Neem de hoorn op om de oproep aan te nemen.



Op de luidspreker

Om een gespek aan te nemen zonder de hoorn op te nemen, drukt u op de toets [Luidspreker] of [Bellen]. U hoort uw gesprekspartner via de luidspreker en spreekt in de microfoon. Druk opnieuw op [Luidspreker] om het gesprek te beëindigen.



 Als u het gesprek wilt voortzetten via de hoorn, neemt u de hoorn op.



Oproep aannemen met OfficeServ SOHO

Druk als de telefoon gaat op de volumetoetsen om het belvolume aan te passen. Wanneer het belsignaal uit staat(volume nul/dempen), gaat de telefoon niet over maar ziet u wel de afbeelding in het display.

Oproep voor een ander station aannemen (Call Pick Up)

Met deze functie kunt u gesprekken aannemen die op een ander toestel binnenkomen.

1

Als een ander toestel overgaat, drukt u op de toets [Interne oproep] van uw telefoon.

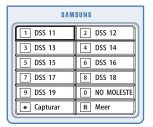


2

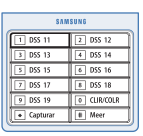
Selecteer het knipperende stationnummer of druk op de toets [* OPNEMEN] op het scherm en druk op de [OK] toets om de oproep aan te nemen.

- Met deze functie kunt u gesprekken aannemen die op een willekeurig toestel binnenkomen.

<PSTN-model>



< ISDN Type >



MOGELIJKHEDEN

Functies tijdens gesprekken

Zie de OfficeServ SOHO gebruiksaanwijzing voor meer informatie over de functies waarvan tijdens gesprekken gebruik kan worden gemaakt.

In de wacht zetten of doorverbinden

Met de R-toets kunt u een gesprek makkelijk in de wacht zetten of doorverbinden.

Druk op de [R] toets om het gesprek in de wacht te zetten. De wachtende beller kan achtergrondmuziek horen.

R

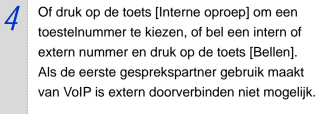
SAMSUNG

7 In het display ziet u IN WACHT kies nr.

IN WACHT Kies nr.

3 Druk opnieuw op de [R] toets om het gesprek terug te nemen.

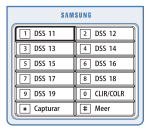
R



<PSTN-model>

SAMSUNG		
1 DSS 11	2 DSS 12	
3 DSS 13	4 DSS 14	
5 DSS 15	6 DSS 16	
7 DSS 17	8 DSS 18	
9 DSS 19	0 NO MOLESTE	
* Capturar	# Meer	

< ISDN Type >



Als u een oproep met de hoorn aanneemt en de nieuwe bestemming is een intern nummer, hoeft u alleen maar de hoorn neer te leggen om de oproep door te verbinden.



- U kunt neerleggen terwijl de telefoon waarnaar u doorverbindt nog niet is opgenomen als u het gesprek niet wilt aankondigen.



Zie de OfficeServ SOHO gebruiksaanwijzing voor meer informatie over de functies waarvan tijdens gesprekken gebruik kan worden gemaakt.

VolP

U kunt de OfficeServ SOHO instellen voor VoIP-gebruik - zie de gebruiksaanwijzing van de OfficeServ SOHO voor nadere informatie. VoIP is een afkorting van Voice Over IP-telefoondiensten via internet.

Selecteer [Menu] → [Tel. inst.] → [VolP inst.]
→ [Proxyserver], geef het adres van de proxyserver en de domein/realm informatie in die u van een VolP provider heeft gekregen.
Als u alle gegevens heeft ingegeven, wordt het systeem herstart.



Selecteer [Menu] → [Tel. inst.] → [VoIP inst.] → [Account registreren], selecteer een van de accountlijsten en geef uw telefoonnummer en inloggegevens in die u van een VoIP provider heeft gekregen.



 Als u alle gegevens heeft ingegeven, wordt aangegeven of de registratie is gelukt(u kunt alleen bellen en gebeld worden als er een of meer accounts zijn geregistreerd).

Selecteer [Menu] → [Tel. inst.] → [VolP inst.]
→ [Functie aan/uit] → [VolP-stand] → Zet de
VolP-stand op 'AAN'. Stel VolP als de
standaard belmethode in.







Net als bij een gewone telefoonlijn(analoog of ISDN) kan bij VoIP-oproepen een gewenste account voor inkomende/uitgaande oproepen worden ingesteld. Het aantal gelijktijdige oproepen is afhankelijk van de uploadsnelheid van de internetverbinding. Zie de OfficeServ SOHO gebruiksaanwijzing voor nadere informatie.

SMS

U kunt via een SMS-dienst korte tekstberichten versturen naar vaste en mobiele telefoonnummers(SMS = Short Message Service).

Zie voor nadere informatie over verzenden/ontvangen van SMS-berichten de OfficeServ SOHO gebruiksaanwijzing.

Berichten ontvangen:

[Menu] → [SMS] → [Postvak IN]

Berichten verzenden:

[Menu] → [SMS] → [Postvak UIT]



Automatische begroeting (AA)

OfficeServ SOHO heeft een functie voor automatisch opnemen(Auto Attendant). Zie de OfficeServ SOHO gebruiksaanwijzing voor nadere informatie over automatisch opnemen.

Automatische begroeting aan/uitzetten, [Menu] → [Tel. inst.] → [Automatische begroeting].





Handige mogelijkheden

Zie de OfficeServ SOHO gebruiksaanwijzing voor nadere informatie over deze mogelijkheden.

Bijzondere diensten:

Het is mogellijk om telefoonnummers van bijzondere diensten toe te voegen, wijzigen en verwijderen. Voorbeelden: klantenservice, alarmnummer. Om deze diensten te kunnen bewerken, drukt u op [MENU] en selecteert u [Diensten] -> [Diensten].

Niet storen (DND):

U kunt het basisstation zo instellen dat het niet overgaat als er een oproep binnenkomt.

Vergadering:

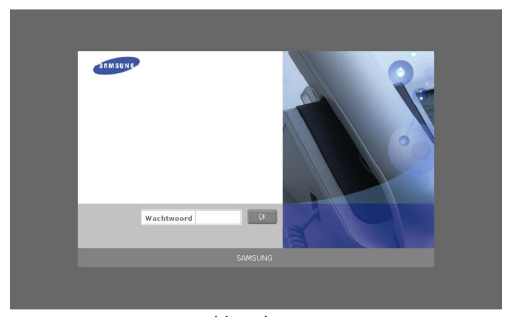
U kunt telefonisch vergaderen met interne en externe deelnemers.

Intercom/deurtelefoon:

Als de voordeur van uw huis of appartementengebouw voorzien is van een compatibele intercom, kunt u het deurbelsysteem aansluiten op de SLT-poort van uw basisstation.

Webbeheer

De SOHO kan via een webbrowser worden beheerd. Om de OfficeServ SOHO te beheren, geeft u het IP-adres van de OfficeServ SOHO in in het adresvak van een browser(zoals Internet Explorer). Het standaard IP-adres van OfficeServ SOHO is 192.168.111.1 en het standaardwachtwoord is 0000



<inlogpagina>



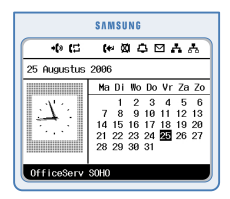
<hoofdpagina>

MENU

Hieronder vindt u informatie over de menustructuur van de OfficeServ SOHO. U kunt een menu openen door met de stuurtoetsen naar een item te gaan en op de **[OK]** toets te drukken, of door het bijbehorende itemnummer in te geven.

Hoofdscherm

Hieronder ziet u de standaard achtergrond van het hoofdscherm.

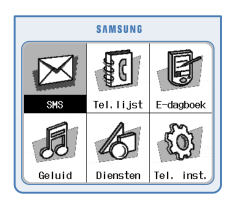


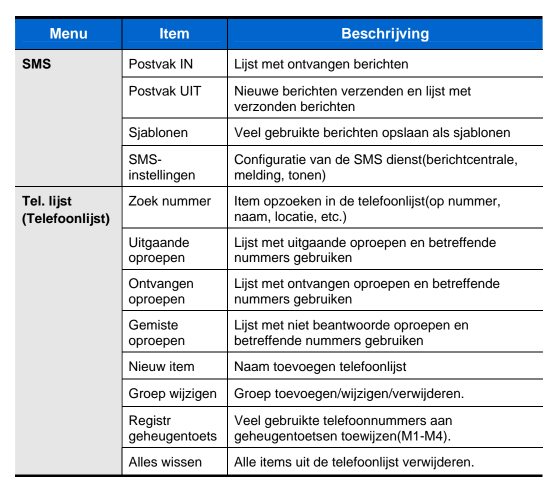
Het achtergrondscherm kan de volgende pictogrammen bevatten:

Pictogram	Functie	Pictogram	Functie
+(3)	Automatisch opnemen	¢	Alarm
(#	Omleiden		Bericht
(*2	Niet storen	A	WAN verbonden
ಠ	Microfoon uit	Å	WAN geactiveerd

Hoofdmenu

Druk als de OfficeServ SOHO in de standby-stand staat op de **[MENU]** toets om het volgende hoofdmenu te tonen. In het menuscherm worden de instellingen voor SMS, telefoonlijst, e-dagboek, geluid, diensten en telefoon aangegeven in de vorm van pictogrammen. De menu's kunnen afwijken afhankelijk van het land van aankoop.







Menu	Item	Beschrijving
E-dagboek	Wekker	Wekkeralarm instellen.
	Alarm	Alarm configureren.
	Agenda	Eenvoudige agenda
	Notitie	Notitie
	Calculator	Berekeningen uitvoeren
	Wereldtijd	Tijd in diverse wereldsteden tonen.
	D-dag	Agenda-items en data vastleggen
	Eenheden omrekenen	Omrekenen tussen verschillende eenheden(gewicht, lengte, etc).
Geluid	Beltoon	Type belsignaal instellen
	Toetstoon	Toetstonen instellen
	Volume	Volume belgeluid instellen
Diensten	Gemiste oproepen	Lijst met gemiste oproepen
	Vergadering	vergaderdiensten
	Diensten	Door provider aangeboden diensten activeren. De gebruiker kan een eigen lijst met diensttelefoonnummers ingeven. Voorbeelden: klantenservice, helpdesk.
Tel. inst.	Mijn telefoon	Instellingen basisstation aan eigen wensen aanpassen.
	Mobiele stations inst.	Instellingen draadloze handsets aan eigen wensen aanpassen.
	a/b-poort inst.	Instellingen SLT a/b-poorten aan eigen wensen aanpassen.
	Netwerk inst.	Configuratie van de IP-netwerk systeemparameters(WAN, LAN en WLAN).
	Algemene inst.	Configuratie systeeminstellingen
	Eenvoudige installatie(EasyInstall)	Deze procedure leidt de gebruiker door de configuratie van de basissysteeminstellingen.

Menu	Item	Beschrijving
Tel. inst.	Automatische begroeting /automatisch opnemen	Configuratie automatisch opnemen
	VoIP inst.	VoIP-omgeving instellen
	Goedkoopste route(LCR)	Configuratie goedkoopste route
	Symboolbeschrijving	Betekenis van de pictogrammen op het scherm van het basisstation.



PROBLEMEN OPLOSSEN

Problemen met OfficeServ SOHO oplossen

Dit hoofdstuk geeft een overzicht van problemen die kunnen optreden tijdens gebruik van de OfficeServ SOHO en stappen die de gebruiker kan nemen om deze problemen op te lossen.

Lees bij problemen eerst de onderstaande informatie voordat u contact opneemt met een geautoriseerd servicecenter.

Het scherm gaat niet aan.

Controleer of de OfficeServ SOHO goed op het lichtnet is aangesloten en of het stopcontact spanning heeft(zie hoofdstuk 'Installatie' van deze gids).

Geen belgeluid of belgeluid te zacht.

Druk terwijl de telefoon overgaat op de volumetoets om het volume te verhogen.

Het nummer van de beller verschijnt niet op het scherm.

- Controleer de optie nummerweergave(CID) in [Menu] → [Tel. inst.] → [Algemene inst.]
 → [Functie aan/uit] → [CID-detectie].
- Controleer of nummerweergave onderdeel is van uw telefoonabonnement.
- De beller heeft een geheim nummer of heeft nummerweergave uitgeschakeld.
- De beller bevindt zich in een gebied waar nummerweergave niet beschikbaar is(bijv. bepaalde internationale oproepen).
- Oproep afkomstig uit een telefooncel.
- Probleem met de informatie van het telefoonbedrijf.
- Telefoonbedrijf biedt geen nummerweergave aan.

De registratiestatus van een WLAN-telefoon wordt niet juist aangegeven. Als de OfficeServ SOHO opnieuw is opgestart in verband met een stroomstoring, bijgewerkte software of programmawijzigingen, hoort de WLAN-telefoon binnen drie minuten weer normaal te werken. Als de registratiestatus na drie minuten nog steeds niet goed wordt weergegeven, moet u de WLAN-telefoon uit en weer aan zetten.

Netwerkomgeving niet goed ingesteld.

- Controleer de verbinding met het externe netwerk en de netwerkinformatie(IP-adres, gateway en subnetmasker).
- Controleer het besturingssysteem van de pc en kijk of de LAN-interface goed op de pc is geïnstalleerd.
- Controleer als eerste de internetverbinding.
- Schakel de externe modem uit. Wacht een minuut of vijf en zet daarna eerst de modem en dan de OfficeServ SOHO weer aan.
- Kijk of de software voor de ADSL-verbinding goed op de pc is geïnstalleerd. Verwijder de verbindingsssoftware met behulp van de optie [Software toevoegen/verwijderen] in het [Configuratiescherm] en installeer de internetaansluiting opnieuw.

WLAN-telefoon kan niet worden geregistreerd.

- Kijk of de SSID correct is ingevuld.
- Kijk of er een encryptiesleutel(WEP- of WPAsleutel) van kracht is. Zie in dat geval de registratieprocedure in de gids en registreer de WLAN-telefoon.



APPENDIX

Specificaties van de OfficeServ SOHO

In de onderstaande tabel vindt u de specificaties van de OfficeServ SOHO:

Item	Beschrijving
Model	OfficeServ SOHO
WLAN	IEEE 802.11 b/g/i
Frequentie	2.4-2.483 GHz
LCD	3.9 inch grafisch, monochroom/grijstinten - 320 x 240 pixels
Aantal WLAN-telefoons dat kan worden geregistreerd	8
Aantal draadloze apparaten dat kan worden geregistreerd(aanbevolen)	6
Temperatuur	Gebruikstemperatuur: 0-45°C
	Opslagtemperatuur: -25 tot +70°C
Luchtvochtigheid	0-90%
Netvoeding	Ingang: 110-250 VAC; 50-60 Hz; 0,5 A Uitgang: +5 VDC; 3.0 A

Waarschuwing-CEI EN55022 norm



Dit is een elektronisch apparaat uit klasse A. In een woonomgeving kan het apparaat radiocommunicatie storen. In dat geval is het mogelijk dat de gebruiker maatregelen dient te treffen.



Snelstart installatiegids

Mobiel station (SMT-W5100)



VOORBEREIDING

De SMT-W5100

De SMT-W5100(mobiele/draadloze IP-telefoon) communiceert door middel van een IEEE 802.11 b/g draadloze netwerkverbinding.

SMT-W5100 ondersteunt spraakverbindingen via IEEE802.11 b/g WLAN. Het spraaksignaal wordt met behulp van een codec gecomprimeerd en in de vorm van VoIP gegevenspakketten verzonden via een draadloos IEEE802.11 b/g netwerk.

Randapparaten zoals een pda of een laptop die over een draadloze netwerkinterface beschikken kunnen naast de SMT-W5100 worden gebruikt.

Belangrijkste mogelijkheden en diensten

Basisfuncties telefoon

- SMS
- Alfanumerieke algemene en persoonlijke telefoonlijst; snelkeuze
- Lijsten met uitgaande, ontvangen en gemiste oproepen
- Nummervoorkeuze
- Telefoonlijst, calculator, tijdzones, naam randapparaat, omrekenen, timer
- Dienstenmenu, instellingenmenu, systeemmenu
- Door gebruiker te kiezen belsignaal(geluid/trillen) en schermachtergrond
- Doorverbinden, bellen na einde, niet storen, telefoon blokkeren, wachtwoord
- Interne gesprekken, groepsgesprekken, andere lijn aannemen

ISDN telefoondiensten (alleen ISDN)

- Multi-nummerbeheer
- Nummerweergave beller 'Wie is?'(CLIP/CLIR en COLP/COLR)
- Doorschakelen(altijd, bij in gesprek of niet opnemen)
- Drie gesprekdeelnemers(in wacht en ruggenspraak)
- In wacht zetten indien in gesprek of bij niet opnemen
- Bellen na einde(camp on), parkeren(ompluggen)
- Weergave gespreksduur(of -kosten)
- Synchroniseren tijd en datum

Softwarespecificaties

- Besturingssysteem: Linux 2.6.11
- VoIP: SIP
- Protocols: TCP/IP
- Draadloze mogellijkheden: WEP, WPA, WPA2(802.11i)

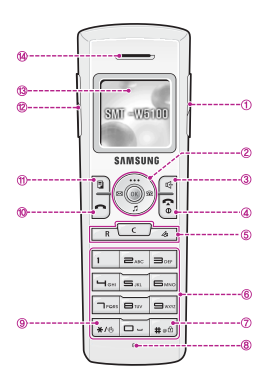
Hardwarespecificaties

- Hoofdprocessor/PMU/RF: BCM1161/4318(802.11 b/g)
- LCD: 65000 kleuren 1,5 inch LCD
- Geheugen: 32 M/32 M(NAND flash/SDRAM)
- Melodie: 40-polyfoon
- Batterij: 1000 mA(Li-ion)



Plaats van de onderdelen

In de volgende afbeelding ziet u de belangrijkste onderdelen van uw telefoon



	Naam	Toets	Functie
1	Aansluiting headset	1	Om de headset aan te sluiten.
2	Stuurtoetsen		In de menustand gaat u hiermee omhoog/Hoofdmenu.
		\(\hat{\mathbb{e}}\)	In de menustand gaat u hiermee omlaag/Volume & beltoon.
			In de menustand gaat u hiermee naar rechts/Map.
			In de menustand gaat u hiermee naar links/Bericht.
3	Luidspreker	4	Telefoon op de luidspreker zetten.

	Naam	Toets	Functie
4	Einde/aan/uit toets	(* 0	Telefoon aan/uitzetten, naar startscherm teruggaan of gesprek beëindigen.
(5)	R-toets	R	Oproep in wacht zetten/doorverbinden.
	Luidspreker	С	Ingegeven tekens wissen of in menustand naar vorig menu teruggaan.
	Diensten		Voor bepaalde diensten.
6	Beltoetsen	~ 9wxyz	Om een telefoonnummer te kiezen of tekens in te geven.
7	Toetsblokkering	#@^	Automatische toetsblokkering instellen.
8	Microfoon	-	Microfoon
9	Etiquettestand	*/®	Etiquettestand instellen.
10	Bellen		Gebruikt bij bellen, externe oproep aannemen of gesprek doorverbinden.
11)	Menutoets		Menustand.
12	Volume	-	Geluidsvolume(spraak/toetstonen) instellen.
(3)	LCD-scherm	-	Toont menu, telefoonnummer en pictogrammen.
14	Luidspreker	-	Luidspreker

Menustructuur

Druk in de standby-stand op de [MENU] toets.

Het hoofdmenu verschijnt in het display.

Het menuscherm toont in de vorm van pictogrammen de functies **telefoonlijst**, **extra** functies, berichten, soft menu, volume/beltoon, doorschakelen, telefooninstellingen, systeem en help.

	-		
Menu	Su	ıbmenu	
1. Telefoonlijst	1. Zoek nummer		
	2. Uitgaande oproepen		
	3. Ontvangen oproepen		
	4. Gemiste oproepen		
	5. Nieuw item		
	6. Lijst wissen		
2. Extra	PSTN-model	ISE	N-model
functies	1. Alarm	1. Alarm	
	2. Agenda	2. Agenda	
	3. Calculator	3. Gesprekskos	sten
	4. Wereldtijden	4. Calculator	
	5. Omrekenen	5. Wereldtijden	l
	6. Timer	6. Omrekenen	
		7. Timer	
3. Berichten		SMS	
	1. Postvak IN		
	2. Postvak UIT	1) Geschreven	
		2) Verzonden	
	3. Sjablonen	1) Nieuw	
		2) Zoeken	
	4. SMS-instellingen	1) Alarmtijd instellen	① Geen toon
			② Eenmalig
			③ Om de 2 minuten

Menu		Submenu	
4. Volume/beltoon	1. Ontvangen oproepen	1) Signaaltype	① Bellen
	oaga apreapa	i, o.g.iaa.i,po	② Trillen
			3 Bellen/trillen
			Alleen lichtsignaal
		2) Beltoon	
		3) Belvolume	
	2. Verbindingstoon		
	3. Toetstoon		
	4. Waarschuwingstoon		
5. Soft menu	PSTN-model	ISDI	N-model
	1. Andere lijn aannemen	1. Andere lijn aa	nnemen
	2. Vergadering	2. CLIR	
	3. Niet storen	3. Vergadering	
		4. Niet storen	
		5. Parkeren	
6. Doorschakelen	PSTN-model		N-model
	1. Uit	1. Intern	1) Aan
			2) Altijd
			3) In gesprek
			4) Geen antwoord
			5) Bezet/ gn antwoord
	2. Altijd	2. Via netwerk	1) Altijd
			2) In gesprek
			3) Geen antwoord
	3. In gesprek	3. Drsch oph	
	4. Geen antwoord		
	5. Bezet/gn antwoord		

Menu		Submenu	
7. Telefooninstellingen	1. Naam telefoon		
	2. Achtergrond	1) Rode bal	
		2) Blauwe bal	
		3) Naam tonen	
		4) Tijd tonen	
	3. Wachtwoord		
	4. Taal	1) Nederlands	
		2) Italiaans	
		3) Spaans	
		4) Duits	
		5) Russisch	
	5. Schermverlichting	1) Verlichtingsduur	① 8 sec
			② 20 sec
			③ Altijd uit
		2) Energie besparen	① Aan
			② Uit
	6. Helderheid display		
	7. Stationnummer		
	8. Resetten		
	9. Versie-info		
	0. Telefoon blokkeren		
	*. Oproep aannemen		
8. Systeem	Basisstation zoeker	n I	
	2. Encryptiesleutel	1) Aan	
		2) WEP	
		3) WPA_PSK	
		4) WPA2_PSK	
	3. Nieuwe registratie		
	4. QoS(WMM)		
0. Help	Functiebeschrijving		
	2. Problemen oplosse	n	

INSTALLATIE

Telefoon aanzetten

Houd de toets ruim twee seconden ingedrukt.

Als de telefoon niet is geregistreerd bij het systeem, doet u dit als volgt:

Eenvoudige registratie

WLAN-telefoon registreren (SMT-W5100)

Houd de toets ingedrukt en zet de telefoon aan.



7 Geef de SSID in en druk op de **[OK]** toets.

- **SSID:** geef de SSID van het WLAN-apparaat in. Zie hoofdstuk 'Installatie van de OfficeServ SOHO' of neem contact op met uw systeembeheerder voor de SSID.



Selecteer de encryptiesleutel.





4

Wanneer gebruik wordt gemaakt van een WEP-sleutel, selecteer dan ASCII of HEX voor de WEP-sleutel.



5

Wanneer gebruik wordt gemaakt van een WPA_PSK of WPA2_PSK sleutel, selecteer dan AES of TKIP voor de sleutel.



6

Geef de encryptiesleutel in en druk op de **[OK]** toets.

- Encryptiesleutel: geef de encryptiesleutel van het WLAN-apparaat in. Zie hoofdstuk 'Installatie van de OfficeServ SOHO' of neem contact op met uw systeembeheerder voor de encryptiesleutel.
- Als er geen gebruik wordt gemaakt van een encryptiesleutel, laat u dit veld leeg en drukt u op [OK].



7

De telefoon is nu geregistreerd.





SSID controleren

- Dezelfde SSID geldt voor alle draadloze netwerkfuncties van de OfficeServ SOHO.
- Druk op de OfficeServ SOHO op [Menu] → [Tel. inst.] → [4. Netwerk inst.] → [3. Draadloos LAN inst.] → [1. SSID] om de SSID op te zoeken.
- Draadloze netwerken zijn herkenbaar aan hun SSID(naam) in dit geval de naam van het draadloze netwerk waarmee de OfficeServ SOHO verbinding maakt met WLAN-telefoons en computers.

Telefoon uitzetten

Houd de toets ruim twee seconden ingedrukt.

De telefoon wordt automatisch uitgeschakeld.



Pictogrammen

Het achtergrondscherm kan de volgende pictogrammen bevatten:

Pictogram	Mogelijkheden
Tull	Signaalsterkte.
	ፕո : zwak signaal ፕոাዘ : sterk signaal
*	Zichtbaar als de dienst niet beschikbaar is.
<i>C</i>	Knippert tijdens een verbindingspoging en blijft branden zodra verbinding is gemaakt.
Φ	Geeft aan dat er een alarm is ingesteld.
	Zichtbaar als een bericht wordt ontvangen.
1=1	Etiquettefunctie of trilfunctie staat aan.
<u></u>	Automatische toetsblokkering staat aan.
	Laadniveau batterij.
	■ : vol ■ : voldoende □ : onvoldoende
	□ : moet onmiddellijk geladen worden



BELLEN

Belmethode

Er zijn diverse handige manieren om te bellen. In deze gids vindt u alleen de basismethode.

Kijk welk interne of externe nummer u wilt bellen.



Druk op de toets [Bellen] voor de kiestoon.



Wanneer wordt opgenomen voert u uw gesprek.



OPROEPEN BEANTWOORDEN

WLAN-telefoon aannemen

Wanneer u wordt gebeld, gaat de telefoon over en wordt een afbeelding in het display getoond.



Druk op de toets [Bellen] om het gesprek aan te nemen.



Druk op de toets [Einde] om het gesprek te beëindigen.



Oproep voor een ander station aannemen (Call Pick Up)

Met deze functie kunt u gesprekken aannemen die op een ander toestel binnenkomen.

Als een andere telefoon overgaat, drukt u op de [MENU] toets selecteert u [3. Soft Menu] → [1. Andere lijn aannemen] en beantwoordt u de oproep.

MOGELIJKHEDEN

SMS (tekstberichten)

U kunt via een SMS-dienst korte tekstberichten versturen naar vaste en mobiele telefoonnummers(SMS = Short Message Service).

Zie voor nadere informatie over verzenden/ontvangen van SMS-berichten de SMT-W5100 gebruiksaanwijzing.

Berichten ontvangen:

```
[Menu] \rightarrow [3. Berichten] \rightarrow [1. SMS] \rightarrow [1. Postvak IN]
```

Berichten verzenden:

```
[Menu] \rightarrow [3. Berichten] \rightarrow [1. SMS] \rightarrow [2. Postvak UIT]
```

Berichten opslaan:

```
[Menu] \rightarrow [3. Berichten] \rightarrow [1. SMS] \rightarrow [3. Sjablonen]
```

SMS-alarm instellen:

```
[Menu] \rightarrow [3. Berichten] \rightarrow [1. SMS] \rightarrow [4. SMS-instellingen]
```

PROBLEMEN OPLOSSEN

Problemen met SMT-W5100 oplossen

Hieronder vindt u enkele problemen die tijdens gebruik van de telefoon kunnen optreden, gevolgd door de acties die u kunt ondernemen om deze op te lossen.

Lees bij problemen eerst de onderstaande informatie voordat u contact opneemt met een geautoriseerd servicecenter.

Het scherm gaat niet aan.

Batterij bijna leeg. Laad de batterij op en zet de telefoon weer aan.

Geen belgeluid of belgeluid te zacht.

- Kijk of de telefoon op trillen staat.
- Pas het volme aan in
- [MENU] → [4. Volume/beltoon]
 - → [1. Inkomende oproepen]
 - → [3. Belvolume].

Het lampje van de lader knippert geel.

- Haal de batterij uit de lader en zet hem weer in de telefoon.
- Als het gele lampje blijft knipperen, reinig dan de contactpunten van de lader en de batterij.
- Als het gele lampje ondanks de bovenstaande maatregelen blijft knipperen, neem dan contact op met een Samsung Electronics service center.

De batterij is niet leeg maar de telefoon gaat niet aan.

- Verwijder de batterij, plaats hem terug en zet de telefoon weer aan.
- Verwijder de batterij en reinig de contactpunten. Doe de batterij in de telefoon en zet deze weer aan.

Echo tijdens een gesprek.

- Druk op de volumetoetsen om het volume aan te passen of ga naar een andere plaats.



indicator op het scherm; er kan niet worden gebeld.

- Misschien is de telefoon niet geregistreerd op het systeem. Registreer de telefoon voordat u hem gebruikt.
- Ga naar een plaats met voldoende bereik.
- Kijk of het systeem/access point van stroom wordt voorzien.
- Als de telefoon ondanks de bovenstaande maatregelen niet werkt, neem dan contact op met een Samsung Electronics service center.

Registreren telefoon lukt niet.

- Kijk of het systeem/access point van stroom wordt voorzien en registreer de telefoon opnieuw.
- Ga naar een plaats binnen bereik van het systeem/access point en registreer de telefoon opnieuw.
- Als het probleem blijft terugkomen, kunt u contact opnemen met een Samsung Electronics service center.

De verbinding wordt regelmatig verbroken.

- Ga naar een andere plaats met beter bereik.

 Als de verbinding desondanks vaak wordt verbroken, neem dan contact op met een Samsung Electronics service center.

De telefoon werkt niet goed of helemaal niet.

- Verwijder de batterij, plaats hem terug en zet de telefoon weer aan.
- Als het probleem blijft terugkomen, kunt u contact opnemen met een Samsung Electronics service center.

APPENDIX

Specificaties SMT-W5100

In de onderstaande tabel vindt u de specificaties van de SMT-W5100 telefoon

Item	Beschrijving
Model	SMT-W5100
WLAN	IEEE 802.11 b/g
Frequentie	2400-2483.5 MHz
LCD	65000 kleuren 1.5 inch STN LCD
Temperatuur	0-45°C
	Opslagtemperatuur: -25 tot +70°C
Luchtvochtigheid tijdens gebruik	0-90%
Afmetingen(mm)	Bovenzijde: 46(breedte) × 138.4(lengte) × 16.1(hoogte) Onderzijde: 42.1(breedte) × 138.4(lengte) × 16.1(hoogte)
Gewicht	95 g
Laadtijd batterij	3.5 uur(Li-ion)
Gebruiksduur batterij	Gespreksduur: 4 uur
	Standby-tijd: 40 uur
Netvoeding	Ingang: 100-240 VAC; 50-60 Hz; 0.15 A
	Uitgang: 5.0 VDC; 0.7 A

Waarschuwing-CEI EN55022 norm



Dit is een elektronisch apparaat uit klasse A. In een woonomgeving kan het apparaat radiocommunicatie storen. In dat geval is het mogelijk dat de gebruiker maatregelen dient te treffen.



SMT-W5100

SMT-W5100

De auteursrechten van deze gids berusten bij SAMSUNG Electronics Co., Ltd.

Niets hieruit mag worden gekopieerd, vertaald, overgenomen of vermenigvuldigd voor enig commercieel doel of in welke vorm dan ook ter beschikking worden gesteld van derden zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van SAMSUNG Electronics Co., Ltd.

De informatie in deze gids kan zonder nadere aankondiging worden aangepast in verband met productverbetering, standaardisatie en andere technische redenen.



Office Serv soho Snelreferentiegids voor het basisstation



· Taal veranderen









- 1. Druk op de [Menu] toets.
- Druk de cijfertoetsen
 [6] [1] [8] in (in deze volgorde).
- 3. Selecteer een taal.
- 4. Druk op [OK].

• De oproep met de luidsprekertoets beantwoorden of beëindigen





- Druk op de
 [Luidspreker]
 toets om het
 gesprek op de
 luidspreker aan te
 nemen.
- 2. Voer uw gesprek.



Druk opnieuw op [Luidspreker] om het gesprek te beëindigen.

· Beltoon veranderen









- 1. Druk op [Menu].
- 2. Druk de cijfertoetsen [4] [1] in(in deze volgorde).
- 3. Selecteer het oproeptype waarvan u het belgeluid wilt veranderen.
- 4. Druk op [OK].









- Selecteer het type belgeluid, Basisbeltoon of Melodie.
- **6.** Druk op **[OK]**.
- 7. Selecteer de Basisbeltoon of de Melodie.
- 8. Druk op [OK].

Laatst gebelde nummer herhalen



1. Druk twee keer op [Bellen].



Office Serv sono Snelreferentiegids voor het basisstation



SMS verzenden









- 1. Druk op [Menu].
- Druk de cijfertoetsen [1]
 [2] [1] [1] in(in deze volgorde).
- 3. SMS verzenden: $A = 1x^{2 \cdot \omega}, B = 2x^{2 \cdot \omega},$ $C = 3x^{2 \cdot \omega}, D = 1x^{3 \cdot \omega},$ $E = 2x^{3 \cdot \omega}$ etc.

U kunt een ingegeven teken wissen met **[C]**.









- 4. Druk op [OK].
- **5.** Geef telefoonnr. in, inclusief het netnummer.
- **6.** Druk op **[OK]**.
- Selecteer 'Ja' om het bericht op te slaan.

SMS lezen











- Druk op [Dienst].
- 2. Druk op [OK].
- **3.** Selecteer het bericht.
- 4. Druk op [OK].
- **5.** Lees het SMS-bericht.
- 6. Druk op [C] om naar het SMSlijstmenu terug te gaan.











- 1. Druk op [Menu].
- 2. Druk de cijfertoetsen [1] [1] in(in deze volgorde).
- **3.** Selecteer het SMS-bericht.
- 4. Druk op [OK]
- **5.** Lees het SMS-bericht.
- **6.** Druk op **[C]** om naar het SMS-lijstmenu terug te gaan.

· Telefoonlijst (op naam zoeken)









- 1. Druk op [Menu].
- Druk de cijfertoetsen [2]
 [1] [1] in(in deze volgorde).
- 3. Geef de naam in. $A = 1x^{2 \cdot \omega}, B = 2x^{2 \cdot \omega},$ $C = 3x^{2 \cdot \omega}, D = 1x^{3 \cdot \omega},$ $E = 2x^{3 \cdot \omega}$ etc.
- 4. Druk op [OK] om de naam te bevestigen.









- **5.** Selecteer het telefoonnummer.
- 6. Druk op [Bellen].
- 7. Voer uw gesprek.
- 8. Druk na afloop van het gesprek op [Einde].



Taal veranderen









- 1. Druk op [Menu].
- **2.** Druk op de cijfertoets **[7]**.
- 3. Geef het wachtwoord in(standaard: 0000).
- **4.** Druk op de toets **[4]**.





- 5. Selecteer een taal.
- 6. Druk op [OK].

· Oproep beantwoorden









- 1. Druk op [Bellen] wanneer de telefoon gaat.
- **2.** Voer uw gesprek.
- Druk na afloop van het gesprek op [Einde].

· Onlangs gebelde nummers herhalen









- 1. Druk op [Bellen].
- 2. Selecteer het te bellen nummer in de lijst met recente oproepen.
- 3. Druk op [Bellen].
- **4.** Druk op **[Einde]** om het gesprek te beëindigen.

SMS lezen











- 1. Druk op [Menu].
- Druk de cijfertoetsen
 [3] [1] in(in deze volgorde).
- Selecteer het SMS-bericht.
- 4. Druk op [OK].5. Lees het SMSbericht.
- 6. Druk op [C] om naar het SMSlijstmenu terug te gaan.





· Type belsignaal/beltoon veranderen











Druk op [Menu].



3. Selecteer het type belsignaal (bellen, trillen, trillen/bellen, alleen lichtsignaal). **4.** Druk op **[OK]**.

Druk op de cijfertoets [2].







OK)



Selecteer het oproeptype waarvan u het belgeluid wilt veranderen. **7.** Druk op **[OK]**.

8. Selecteer het belgeluid of de melodie.

9. Druk op [OK].

10. Druk op [Einde].

Telefoonnummer in de telefoonlijst opslaan









(I)

1. Druk op de [Menu] toets.

2. Druk de cijfertoetsen
[1] [5] in(in deze
volgorde).

3. Geef de naam in: A = 1x □∞, B = 2x □∞,

C = 3x = 0

D = 1x \Rightarrow_{cr} , E = 2x \Rightarrow_{obs} etc.

4. Verplaats de cursor naar het vast te leggen type(thuis/ kantoor/mobiel).









5. Geef het telefoonnummer in.

Verplaats de cursor naar '[__]'. **7.** Geef het nummer in of selecteer het snelkiesnummer.

8. Druk op [OK].





· Het alarm instellen













- 1. Druk op [Menu].
- Druk de cijfertoetsen [2] [1] [1] in(in deze volgorde).
- **3.** Selecteer de alarmperiode.
- **4**. Druk op **[OK]**.
- 5. Stel de alarmtijd in.
- **6.** Druk op **[OK]**.

Bellen met telefoonlijst (op naam zoeken)



2x





2x



- 1. Druk op [Menu].
- 2. Druk twee keer op [OK].
- 3. Selecteer de lokale/algemene telefoonlijst.
- **4.** Druk twee keer op **[OK]**.









- **5.** Geef de naam in waarvan u het nummer zoekt.
- **6.** Druk op **[OK]**.
- Selecteer het nummer in de lijst met zoekresultaten.
- 8. Druk op [Bellen].

· SMS verzenden









- 1. Druk op [Menu].
- Druk de cijfertoetsen[3] [2] [1] [1]in(in deze volgorde).
- **3.** Geef het SMS-bericht in:
 - in: A = 1x <u>=</u>....,
 - $B = 2x \square,$
 - $C = 3x \square_{\infty},$ $D = 1x \square_{\infty},$
 - E = 2x etc.

U kunt een ingegeven teken wissen met [C].









- 4. Druk op [OK].
- Geef het bestemmingnummer in, inclusief het netnummer.
- 6. Druk op [OK].
- **7.** Selecteer 'Ja' om het bericht op te slaan.





