

Styrutrustning

Saphir Web

Handledning för drift









Saphir Web

Steg för steg instruktion för idrifttagare

- Anslut nätverkskabel till kommunikationskortet som finns i Saphiren.
- Via handterminalen: Logga in med lösenord 2000, gå till Meny, Systemparametrar, Kommunikation, RCC-konfiguration, Ändra IP inst.
- Ändra IP-type till FIXED, ställ in IP, Mask, Gate och Verkställ, Ja.
- Starta om Saphiren genom att bryta spänningen.





- Öppna Internet Explorer på en dator som är ansluten till nätverket.
- Skriv in IP-adressen (samma som ställdes in via handterminalen) i adressfältet, tryck Enter.
- Inloggningsbilden ska då komma upp på bildskärmen enligt nedan.

<u> 6</u>	🗿 SAPHIR login - Microsoft Internet Explorer	
Min	Arkiv Redigera Visa Favoriter Verktyg Hjälp	
dokali	🖛 Bakå: 🗸 🔿 🗸 🚱 🚰 🥘 Sök 🔊 Favoriter 🛞 Media 🧭 🛃 - 🎒 🕅 - 🧾	
ų,	Adress 💩 http://10.38.26.100/login.asp	💽 🔗 Gå till Länkar »
Den l dato		
6		
Min nätverk	CADUTD woh	
25	SAFHIR WED	
Pappers	Anläggning:LA6 Gata:Kontor	
	Stad:IV Produkt	
	Inloggning	
7.		
d D	Användarnamn: G Logga in	
Winda	Losenord: ["	
Media P		-

• Det finns tre olika inloggningsnivåer:

Gäst, kan titta på värden. Användarnamn: G, Lösenord: g.

Användare, kan titta och ändra värden. Användarnamn: U, Lösenord: u.

Administratör, kan titta och ändra värden samt konfigurera olika användarkonton. Användarnamn: A, Lösenord: a.

• Användarnamn och Lösenord bör ändras för Användare och Administratör.

Under menyn "Info" och sedan "Hjälp" finns beskrivet hur man hanterar webben och hur nya användare läggs upp etc.







Larmhantering

E-Mail

Konfiguration för larmhantering via E-mail. Ligger under menyn "Admin" och sedan "Konfiguration".

- Fyll i adress till SMTP Servern (E-mail server).
- Skriv in "egen" E-mail adress.
- Skriv in E-mail adresser till de mottagare som skall ha larmet (max 4st).
- Fyll i "Subject", ämnesraden på E-mailet för varje larm från aktuell Saphir.
- Fyll i "E-mail text", en text som följer med varje larm från aktuell Saphir. Lägg sen in "%s" där larmtexten skall placeras.
- Bocka i "enable Mail sending".
- Bocka i för larm och/eller återgång.
- Välj språk för larmmeddelande/aktuellt larm (Numret kan variera från olika tillverkare/fabrikanter).
- Tryck "Update all Values" för att uppdatera alla inmatningar.
- Prova att skicka ett E-mail med "Send Test Mail".
- Prova ett riktigt larm från Saphiren.

et Explorer			1
Sök 🔶 Eavoriter 🧖 🗔			
ms/rms.html		🔻 🛃 Gå till 🛛 Links 💩 SBT Intranät	
SAI	PHIR - Rainbow Communication Ca by Siemens Building Technologies	rd	
Description	Actual Value		
SMTP Server	smtp.ch.abatos.com		
own eMail address	bengt.lindgren@siemens.com		
POP3 before SMTP authentification			
POP3 Server			
Login Name			
Password			
eMail Address 1	bengt.lindgren@siemens.com		
eMail Address 2			
eMail Address 3			
eMail Address 4	Enable	Member Settings	
Address Number Selected	Active=#1 (bengtlindgren@siemens.com) 0×0017	0×01 0×000E	
eMail Subject	Mail från test duck		
	Detta är ett testmail.		
eMail Text (%s inserts Saphir message text)	ξs Skall detta fungera.	-	
enable Mail sending		_	
send mail when Alarm is going into active state			
send mail when Alarm is going into inactive state			
Language ID	0		
Update all Values	Send Test Mail		



SMS

(När GSM-modem är installerat)

Konfiguration för larmhantering via SMS. Ligger under menyn "Admin" och sedan "Konfiguration".

- 1. Skriv in telefonnummren till de mottagare som skall ha larmet (max 4st).
- 2. Skriv in PIN kod för SIM kortet, lämna blankt om ingen PIN kod används.
- 3. Bocka i "enable SMS sending".
- 4. Bocka i för larm och/eller återgång.
- 5. Välj språk för larmmeddelande/aktuellt larm (Numret kan variera från olika tillverkare/fabrikanter).
- 6. Tryck "Update all Values" för att uppdatera alla inmatningar.
- 7. Prova att skicka ett SMS med "Send Test SMS".
- 8. Prova ett riktigt larm från Saphiren.

nternet Explorer		(
voriter <u>Y</u> erktyg <u>H</u> jälp									
🐔 🔎 Sök 🕏 Favoritor <table-row> 🍥 - 😓 🖸 - 🖵 🖻 🚉 🍪</table-row>									
.245/ms/ms.html 🗾 🛃 Gå till 🛛 Links 🍘 SBT Intra									
SAPHIR - Rainbow Communication Card by Siemens Building Technologies To send SMS successfully a GSM Modem is absolutely necessary. The PIN number is sent to the GSM modem only at start up. After changing this you have to reboot the SCC. Note that you only have 3 attempts for the right PIN number before the SIM-Card is disabled.									
Description	Actual Value								
Init String 1	ATZ	1							
Init String 2	AT&FE0L0M0S0=38.S0	l							
Init String 3	AT+CGMM	l							
Init String 4	AT+GCAP	l							
Init String 5	AT+CREG?	l							
Init String 6	AT+CSQ	l							
Init Count	2 •	l							
	Enable Member Settings	l							
Phone Number 1	0708719038 0×001 7 0×01 0×0007	l							
Phone Number 2	0×0017 0×01 0×0008	l							
Phone Number 3	0×0017 0×01 0×0009	l							
Phone Number 4	0X0017 0X01 0X000A	l							
Phone Number Selected	Active=#1 (0708719038)	l							
	Update Member Settings	l							
PIN	••••								
ComPort for Modern	COM1:								
enable SMS sending	Send Test SMS Only if the "enable SMS sending" checkbox is marked	l							
send SMS when Alarm is going into active state	E								
send SMS when Alarm is going into inactive state									
Language ID	0								
Update all Values									
	🚽 🖉 Internet	1/1							



7

0

Ø

0

IV Produkt AB, Box 3103, 350 43 Växjö Tel: 0470-75 88 00 • Fax: 0470-75 88 76 info@ivprodukt.se • www.ivprodukt.se