

Zapojení telefonu

V balíčku naleznete ethernetový kabel. Vezměte jej a propojte telefon Yealink se zařízením k internetu (modem, router, switch). Jeden konektor zasuňte do zdířky zařízení k internetu a druhý konektor kabelu zasuňte do zdířky na telefonu kde je napsáno internet. Telefon připojte napájecím kabelem do elektrické sítě. V případě, že Vám poskytovatel internetu přiděluje veřejnou IP adresu je nutné před telefonní zařízení zapojit router.



Nastavení telefonu

1) Zjištění IP adresy telefonu

Zapojte telefon podle obrázku č. 1. Pro vstup do webového rozhraní telefonu je nutné zjištění IP adresy. Pro zobrazení IP adresy na displeji Vašeho telefonu stiskněte tlačítko OK na telefonu (viz obrázek č. 2)." na prvním řádku na display se zobrazí IPv4 IP tedy IP adresa zařízení.



(obrázek č. 2)

2) Přihlášení do webového rozhraní zařízení

IP adresu zobrazenou na displeji telefonu zadejte do webového prohlížeče (viz obrázek č. 3) a stiskněte ENTER. Pro přihlášení do zařízení zde zadejte Jméno a heslo. Z výroby je nastaveno admin a admin. Poté kliknete na přihlášení.

umpto=status

Jméno	admin	
Heslo		•
110510	[
Přil	lášení Storno	
Pai	laselii Siomo	

Po přihlášení do telefonu vyberete záložku Účet a zde vyplníte podle obrázku (viz obrázek č. 4). Nejprve vyberete povolit účet, dále do položek název, jméno na display, registrační jméno a uživatelské Jméno zadáte Vaše tel číslo. Do položky heslo zadáte SIP heslo ze zákaznické zóny muj.fayn.cz. Poté už jen zadáte adresu SIP serveru tedy sip.fayn.cz a dole na stránce stiskněte potvrdit.

Veglink		Czech	
	Stav Účet Siť	DSS kláv. Vlastnosti Nas	stavení Tel. seznar Zabezpeč.
Registrace	Účet	Účet 1 🗸	Poznámka
Registrace Základní Kodeky Pokročilý	ÚčetStav registracePovolit účetNázevJméno na displejiRegistrační jménoUživatelské jménoHesloSIP Server 1Adresa SIP serveruPřenosVypršení přihlášení (vteřiny)Počet opakování serveruSIP Server 2Adresa SIP serveruPřenosVypršení přihlášení (vteřiny)Počet opakování serveruSIP Server 1Adresa SIP serveruPřenosVypršení přihlášení (vteřiny)Počet opakování serveruPřenosVypršení přihlášení (vteřiny)Počet opakování serveruPovolit Odchozí Proxy ServerOdchozí Proxy Server 1Odchozí Proxy Server 2Interval záložní proxy	Účet 1 ✓ Vypnuto Zapnuto ✓ S30338355 S30338355 S30338355 S30338355 S30338355 Port 5060 UDP ✓ 3600 3 ✓ Port 5060 UDP ✓ 3600 3 ✓ Port 5060 UDP ✓ Port 5060 UDP ✓ Port 5060 3600 3 Port 5060 3600 3 Port 5060 3600 9 Port 5060 Port 5060	Poznámka Název Název, který se zobrazí na displeji vašeho telefonu. Jméno na displeji Jméno, které se zobrazí volané strané na displeji. Registrační jméno Registrační jméno pro SIP oprátora. Uživatelský účet VoIP poskytovatele. NAT Traversal Uřčuje, zda bude použit STUN server. Můžete zde kliknout pro více informací.
	3 Potvrdit	Vypnuto V Storno	

(obrázek č. 4)

Potřebné údaje naleznete v samoobsluze na webové stránce <u>fayn.cz/samoobsluha</u>. Po přihlášení do samoobsluhy stiskněte ikonu kázanou ikonu telefonu. Nakonec klikněte na Telefonní číslo zadávejte BEZ předvolby 420. V záložce Síť je ptřeba upravit nastavení RTP portů. Přejdeme tedy do nabídky pokročilý a zde editujeme Položku lokální RTP port. Bude zde nastaven rozsah od 10000 do 20000 jak je uvedeno na obrázku 5. Po uložení se telefon restartuje. Jakmile se telefon restartuje bude již zaregistrovaný připravený k použití.

		.		Odhlásit Czech
Yealink 121 E2	Chau Úžet			
	Stav Ucet	Sit DSS	klav. Vlastnosti Nasta	aveni Tel. seznar Zabezpec.
Základní	LLDP			Poznámka
PC Port		Aktivní	Zapnuto 🗸	VIAN
		Packet Interval (1~3600s)	60	VLAN (zkratka pro Virtuální LAN) je logicky nezávislá síť v rámci
MAI	CDP			jednoho nebo několika zařízení.
Pokročilý		Aktivní	Zapnuto	QoS QoS se snaží zajistit vyhrazení a
		Packet Interval (1~3600s)	60	dělení dostupné přenosové kapacity, aby nedocházelo
11.	VLAN			zahlcením sité ke snížení kvality síťových služeb.
	WAN Port	Aktivní	Vypnuto	Lokální RTP port
		VID (1-4094)	1	hlasu.
		Priorita		🚺 Můžete zde kliknout pro
	PC Port	Aktivní	Vypnuto 🗸	více informací.
		VID (1-4094)	1	
		Priorita		
	DHCP VLAN	Aktivní	Zapnuto	
		Volba (1-255)	132	
	Port Link			
		WAN Port Link	Automatické vyjednání V	
		PC Port Link	Automatické vyjednání 🗸	
	Voice QoS		(
		Voice QoS (0~63)	46	
	Lokálaí DTD Dort	SIP Q05 (0~63)	26	
	LOKAINI KTP POR	May DTD Date (1024 (CE225)	20000	
		Min DTD Dort (1024~05355)	10000	2
	Web Server	PIIN KTP POIL (1024~03535)	10000	3
	Web Server	нттр	Zanguta 🖌	
		HTTP Port (1~65535)	80	

Nastavení zařízení je v pořádku a přesto nemůžete telefonovat?

(obrázek č. 5)

- ✓ zkontrolujte, zda funguje připojení k internetu
- ✓ zkontrolujte, zda jsou všechny kabely k zařízení správně připojeny
- ✓ zkontrolujte SIP heslo, které do nastavení zadáváte, zda souhlasí s heslem na Vašem účtu v samoobsluze FAYN
- ✓ zkuste zařízení restartovat (cca na 20 vteřin vypojte zařízení z elektrické sítě a znovu připojte)