

Yealink

Yealink SIP-T19 E2 / SIP-T19P E2

Yealink SIP-T21 E2 / SIP-T21P E2



Návod ke snadné instalaci

Uživatelská příručka

Balení obsahuje:

- Telefonní přístroj
- Telefonní sluchátko
- Kabel ke sluchátku
- Stojánek
- Síťový kabel
- Tištěné dokumenty

OBSAH

VYSVĚTLENÍ POJMŮ	2
ZPROVOZNĚNÍ ZAŘÍZENÍ	2
ZAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ	2
ZÁKLADNÍ NASTAVENÍ A KONFIGURACE	3
OVLÁDÁNÍ ZÁKLADNÍCH FUNKCÍ VOIP TELEFONU	4
BEZPEČNOST A LEGISLATIVA	6

Volitelné příslušenství:

- Adaptér ((SIP-T19 E2 a SIP-T21 E2 povinné příslušenství))

VYSVĚTLENÍ POJMŮ

DHCP server – server, který automaticky zařízení přidělí všechny potřebné IP adresy.

IP adresy – nezbytná identifikace v lokální síti a na internetu. V případě problémů se poradte se svým internetovým poskytovatelem nebo správcem sítě.

VoIP – (angl. Voice over Internet Protocol) - technologie, která využívá pro telefonování IP protokol (nejčastěji internet) místo klasické analogové linky.

VoIP poskytovatel - firma, která poskytuje službu telefonie po internetu a Vy jste se u ní zaregistrovali (sepsali s ní smlouvu apod.), a tak získali přihlašovací jméno, heslo, tel. číslo a další údaje potřebné pro základní nastavení tohoto VoIP telefonu. Tato firma může být odlišná od Vašeho poskytovatele připojení k internetu a rovněž přístupová jména a hesla pro připojení k internetu, pro přístup k Vaší e-mailové schránce a pro používání služeb VoIP telefonie se mohou lišit, proto je prosím nezaměňte!

ZPROVOZNĚNÍ ZAŘÍZENÍ

Pro zprovoznění přístroje je potřeba provést:

- zapojení VoIP telefonu (připojení kabeláže a napájení)
- základní nastavení VoIP telefonu (uložení konfiguračních údajů obdržených od Vašeho VoIP poskytovatele do systémové paměti telefonu)

ZAPOJENÍ ZAŘÍZENÍ

1. Ethernetovým kabelem propojte zdířku „Internet“ na VoIP telefonu s Vaší počítačovou sítí, nebo přímo k zařízení zajišťujícímu připojení k internetu (ADSL modem/router, kabelový modem, WiFi Access Point apod.). Pokud máte připojen k internetu jen jeden počítač, znamená to, že odpojíte ethernetový (LAN) kabel od síťové karty počítače a připojíte ho do zdířky „Internet“ na VoIP telefonu.
2. Ethernetovým kabelem, který je součástí balení VoIP telefonu, propojte zdířku „PC“ na VoIP telefonu s Vaším počítačem. Počítač tak bude „přes VoIP telefon“ opět připojen k internetu. Počítačů může být i více, v tomto případě použijte mezi telefonem a počítači ještě externí Switch nebo HUB.
3. Pro telefony SIP-T19P E2 a SIP-T21P E2:

Telefon má vestavěné napájení pomocí ethernetového kabelu (PoE). Pokud Váš switch podporuje PoE, nemusíte k telefonu připojovat žádný další napájecí adaptér a telefon bude fungovat. Pokud ne, je potřeba k telefonu přikoupit a připojit napájecí zdroj (DC 5V příslušné polarizace). Adaptér připojte do konektoru DC5V na spodní straně telefonu.

Upozornění: Nikdy nepoužívejte napájení pomocí napájecího zdroje a pomocí PoE současně! Může dojít ke zničení přístroje, na které se nevztahuje záruka!

4. **Pro telefony SIP-T19P E2 a SIP-T21 E2:**

Napájecí zdroj dodaný s VoIP telefonem zasuňte do elektrické zásuvky (230V, 50Hz) a konektor zdroje připojte do VoIP telefonu do zdířky DCSV na spodní straně telefonu.

5. Automaticky proběhne inicializace VoIP telefonu. Abyste mohli telefon používat, je nyní třeba provést základní nastavení telefonu, tzn. zadat do něj údaje získané od Vámi vybraného poskytovatele VoIP telefonie. Při zakoupení telefonu u VoIP poskytovatelů mohou být některé údaje přednastavené – před následujícím postupem si nejdříve přečtěte případně přiložené instrukce od poskytovatele.

Připojení telefonu k internetu

Pokud máte v síti DHCP server, telefon získá IP adresu automaticky ze serveru. Pokud není přítomen nebo není aktivní, je potřeba na telefonu nastavit statickou IP adresu, a to následovně: Menu – 3 – OK – 2 – OK – zadejte admin heslo – OK – 2 – OK- 1 – OK - vyberte IP režim pomocí kláves ◀ a ▶ - zvolte IPv4 a/nebo IPv6 pomocí tl. ▲ a ▼ - OK – Statická - OK. Po zadání IP adresy, Masky podsítě, Výchozí brány a DNS serverů stiskněte tlačítko „Uložit“.

Doporučujeme provést základní nastavení VoIP telefonu pomocí web managementu, tzn. přes počítač z internetového prohlížeče. VoIP telefon je nastaven defaultně tak, aby přijal IP adresu z DHCP serveru z Vaší sítě. Aktuální IP adresu telefonu zjistíte jednoduše stisknutím tlačítka OK.

ZÁKLADNÍ NASTAVENÍ A KONFIGURACE

Základní nastavení VoIP telefonu lze provést dvěma způsoby:

A) pomocí web managementu, tzn. přes počítač z internetového prohlížeče (Internet Explorer). B) nebo z klávesnice VoIP telefonu

Ad A) Nastavení VoIP telefonu přes web management:

- Konfigurace PC potřebná pro provedení nastavení VoIP telefonu (DHCP server je přítomen v síti) Klikněte na tlačítko **Start – Nastavení – Ovládací panely – Síťová připojení** (v Ovládacích panelech si přepněte do klasického zobrazení, pokud tak nemáte). Pravým tlačítkem myši klikněte na **Připojení k místní síti (LAN)**, poté na Vlastnosti (již levým tlačítkem myši). Na kartě Obecné vyhledejte a označte položku Protokol sítě internet TCP/IP a klikněte na Vlastnosti. Označte volbu **Získat adresu IP ze serveru DHCP automaticky a Získat adresu serveru DNS automaticky**.
- Konfigurace PC potřebná pro provedení nastavení VoIP telefonu (není DHCP server)

Klikněte na tlačítko **Start – Nastavení – Ovládací panely**

– **Síťová připojení**. Pravým tlačítkem myši klikněte na **Připojení k místní síti (LAN)** a pak na Vlastnosti (již levým tlačítkem myši). Na kartě Obecné vyhledejte a označte položku Protokol sítě internet TCP/IP a klikněte na Vlastnosti. Zadejte IP adresy dle vaší konfigurace sítě.

Zadání základních parametrů do VoIP telefonu

V této fázi musí být vzájemně sladěny síťové parametry telefonu SIP-T20P a počítače, ze kterého budete telefon konfigurovat.

- Spusťte Váš webový prohlížeč a zadejte do adresní řádky IP adresu VoIP telefonu, kterou získal z DHCP serveru ze sítě (jaká adresa to je, zjistíte jednoduše stisknutím tlačítka OK), nebo zadejte statickou adresu, kterou jste zvolili v bodě 2.
- Po zobrazení přihlašovacího dialogu zadejte přihlašovací jméno (default: **admin**) a přihlašovací heslo (default: **admin**) pro přístup do webového konfiguračního rozhraní VoIP telefonu.
- V oddíle **Účet/Registrace** nastavte parametry pro připojení k Vašemu poskytovateli VoIP služeb:
 - V položce **Povolit účet** zvolte Zapnuto.
 - Do položky **Jméno na displeji** napište telefonní číslo, které bude zobrazeno na displeji telefonu.

- Do položky **Název** napište telefonní číslo.
- Do položky **Uživatelské jméno** se uvádí většinou Vaše VoIP telefonní číslo.
- Do položky **Registrační jméno** napište registrační jméno přidělené Vaším VoIP poskytovatelem (většinou se jedná o tel. číslo).
- Do položky **Heslo** napište heslo přidělené Vaším VoIP poskytovatelem (jedná se o heslo pro přihlášení telefonu k Vašemu VoIP poskytovateli a je odlišné od hesla pro přístup do konfigurace telefonu!).
- Do položky **Adresa SIP Serveru** zadejte SIP server podle údajů od Vašeho VoIP poskytovatele.
- Do položky **Port** zadejte číslo portu, které uvádí Váš VoIP poskytovatel (obvykle 5060). Ostatní položky vyplňte pouze v případě, že je vyžaduje Váš VoIP poskytovatel. Podrobné nastavení SIP účtu naleznete po rozbalení nabídky Pokročilý. Nakonec klikněte na tlačítko „Potvrdit“ pro uložení nového nastavení.

Ad B) Nastavení VoIP telefonu z klávesnice telefonu

Následující způsob nastavení VoIP telefonu je méně komfortní než pomocí web managementu, ale je užitečný v situaci, kdy nemáte k dispozici počítač.

1. Stiskněte tlačítko **MENU / Nastavení / Pokročilé nastavení / heslo** je implicitně „admin“ a následně pomocí navigačních tlačítek vyberete položku **Účty** a potvrďte tlačítkem **OK**.
2. Následně vyberte účet, který si přejete konfigurovat a stlačte tlačítko **Vstup**.

Poznámka: Při zadávání písmen a číslic si můžete pomoci stlačením tlačítka ABC, abc, 123, Ab3 – tlačítko je umístěno pod hlavním displejem, druhé zleva.

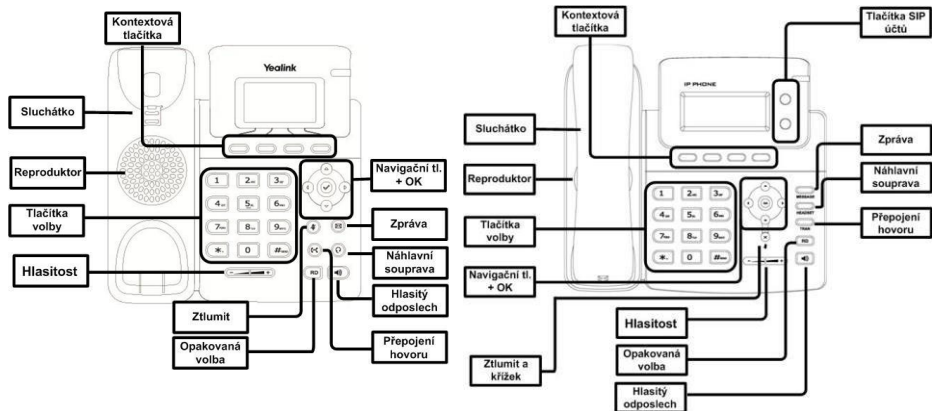
Jednotlivé položky vyplňte následovně:

- V položce **Stav účtu** zvolte Povolit
- Do položky **Název** napište vaše tel. číslo.
- Do položky **Jméno na displeji** napište telefonní číslo, které bude zobrazeno na displeji telefonu.
- Do položky **Uživatelské jméno** se uvádí většinou Vaše VoIP telefonní číslo.
- Do položky **Registrační jméno** napište registrační jméno přidělené VoIP poskytovatelem (většinou se jedná o tel. číslo)
- Do položky **Heslo** napište heslo přidělené Vaším VoIP poskytovatelem (jedná se o heslo pro přihlášení telefonu k Vašemu VoIP poskytovateli a je odlišné od hesla pro přístup do konfigurace telefonu!).
- Do položky **SIP Server1** zadejte SIP server podle údajů od Vašeho VoIP poskytovatele
- Ostatní položky vyplňte pouze v případě, že je vyžaduje Váš VoIP poskytovatel. Nakonec stlačte tlačítko **Uložit** pro uložení nové konfigurace.


OVLÁDÁNÍ ZÁKLADNÍCH FUNKCÍ VOIP TELEFONU

SIP-T19 E2 a SIP-T19P E2:

SIP-T21 E2 a SIP-T21P E2:




1. Volání

Zvedněte telefonní sluchátko (nebo stiskněte tlačítko **Hlasitý odposlech** , zadejte telefonní číslo a volbu potvrďte kontextově citlivým tlačítkem **OK** (nebo tlačítko #). Hovor ukončíte položením sluchátka nebo opětovným stiskem tlačítka **Hlasitý odposlech**.

2. Ovládání obecně

Navigační tlačítka slouží k pohybu v menu. Tlačítko OK slouží k potvrzení volby. Pro návrat do předchozí položky slouží „křížek“ nebo „MENU“. Pro mazání znaků slouží tlačítko „křížek“.


Menu lze procházet navigačními tlačítky nebo pomocí přímé volby, protože každá volba je očíslována. Dále je návodu budeme mluvit o tzv. sekvenci, což znamená vyvolání konfiguračního menu kontextově závislým tlačítkem „Menu“ a stisk přímé volby 1-9, potvrzené stiskem tlačítka OK. Tzn.: sekvence **Menu-2-4-1** znamená postupný stisk tlačítek MENU, 2, OK, 4, OK, 1, OK. Návrat do výchozího stavu provedete pomocí tlačítka „MENU“ nebo „křížek“. Kontextové tlačítko **Tel.sez.** slouží ke vstupu do telefonního seznamu. Kontextové tlačítko **Přidržet** znamená přidržení hovoru – volající slyší hudbu, nebo ticho podle konfigurace ústředny či VoIP providera.


Tlačítko **Přepojení hovoru**  znamená přepojení hovoru – slouží k přepojení hovoru, pokud funkci podporuje Váš VoIP provider.

Kontextové tlačítko **Konference** znamená konferenční hovor – slouží ke vstupu nebo zahájení konferenčního hovoru, pokud funkci podporuje Váš VoIP provider.

Tlačítko **Náhlavní souprava**  slouží k aktivaci náhlavní soupravy.

Kontextové tlačítko **MENU** – slouží na vstup do konfiguračního menu telefonu.

Tlačítko **RD**  znamená opakovaná volba – slouží k opětovnému zavolání na naposledy volané číslo – Redial.

Tlačítko **Zpráva**  znamená hlasovou schránku – spojí Váš telefon s Vaší hlasovou schránkou u Vašeho VoIP providera, pokud tuto funkci podporuje. Funkci musíte nakonfigurovat zmáčknutím tlačítka

Zpráva

3. Telefonní seznam

Přidávání jména: stiskněte kontextové tlačítko **Tel.sez. – Lokál.adresář - Přidat**, zobrazí se vám menu pro zadání nového telefonního záznamu, pro zadání **jména** použijte tlačítka volby (a-Z, 1-9, *, #). Pak

zmáčkněte tlačítko **▼** a zadejte **tel. číslo**. Pomocí tlačítka **Abc** měníte z číselného zadávání na písmenné. Pokud dojde ke špatnému zadání znaku, použijte tlačítko **Smazat** pro vymazání posledního znaku. Po zadání všech údajů stiskněte kontextové tlačítko **OK** a záznam bude trvale uložen.

Mazání a změna údajů v tel. seznamu: Stiskněte tlačítko **Tel.sezn.** – **Lokál.adresář** a najděte příslušný záznam pomocí tlačítek **▲** a **▼**. Pak lze záznam mazat (**Volby - Smaž**) nebo měnit (**Volby - Detaily**), a to pomocí tlačítek **▲** a **▼**. Potvrzení volby je pomocí tlačítka **OK**.

4. Vyhledávání v tel. seznamu

Stiskněte kontextové tlačítko **Tel.sezn.** – **Hledat**, najděte příslušný kontakt pomocí navigačních tlačítek a stiskněte **OK**.

5. Výpis volání


Stiskněte kontextové tlačítko **Historie**, zobrazí se vám **všechny hovory**, pro výběr další historie stiskněte postupně navigační tlačítka **vlevo** nebo **vpravo** (**◀** nebo **▶**), a zobrazí se vám **Volaná čísla, přijaté hovory, zmeškané hovory** nebo **přesměrované hovory**, pro volání čísel ze seznamu stiskněte kontextové tlačítko **Odeslat**. Pro procházení záznamů v příslušných sekcích slouží tlačítka **▲** a **▼**. Pro zobrazení podrobnosti hovoru, stiskněte tlačítko **OK** ().


Smazání seznamů volání: Stiskněte tlačítko **Historie**, zobrazí se vám **zmeškané hovory**, pro výběr další historie stiskněte postupně navigační tlačítka **vlevo** nebo **vpravo** (**◀** nebo **▶**) a pro konkrétní záznam tlačítka **▲** a **▼**. Smazání provedete tlačítkem **Smazat**.

6. Volba naposledy volaného čísla (Opakovaná volba)

Stiskněte tlačítko **(RD) Opakovaná volba** . Tímto dojde k vytočení posledního volaného čísla.

7. Přepojení hovorů, přidržení hovoru, konferenční hovory

Přepojení hovoru bez konzultace: Během hovoru stiskněte tlačítko **Přepojit** , vytočte telefonní číslo a ihned položte sluchátko (volbu nepotvrzujete stisknutím **#** nebo **Volat**).

Přepojení hovoru s konzultací: Během hovoru stiskněte tlačítko **Přepojit** , vytočte telefonní číslo a volbu potvrďte stisknutím **#** nebo **Volat**. S druhým účastníkem lze pohovořit a pak mu přepojíte hovor

opětovným stisknutím tlačítka **Přepojit**  a položením svého sluchátka.

Přidržení hovoru: Během hovoru stiskněte kontext. tlačítko **Podržet** a následně **tlačítko SIP účtu**, vytočte telefonní číslo druhého účastníka a volbu potvrďte stisknutím **#**. Mezi dvěma účastníky hovoru lze následně přepínat pomocí kontextového tlačítka **Zaměň** nebo **příslušného SIP tlačítka**.

Konferenční hovor pro 3 účastníky: Zavolejte první osobu. Stiskněte kontext. tlačítko **Konference** a tím podržte aktivní hovor s první osobou, získáte vytáčený tón. Zavolejte druhého účastníka a ten vstoupí do třicestné lokální konference ihned, jakmile získáte spojení s druhou stranou.

Funkčnost těchto služeb (přepojení hovoru, přidržení hovoru a konference) je závislá na Vašem VoIP poskytovateli!

8. Zapnutí přesměrování hovorů:

Při nečinnosti stiskněte tlačítko **Menu** a vyberte **Vlastnosti – Přesměrování**. Vyberte požadovaný typ přesměrování:



- **Vždy** - Příchozí hovory jsou přesměrovány vždy.
- **Při obsazení** - Příchozí hovory jsou přesměrovány, pokud je obsazen.
- **Při neodpovědi** - Příchozí hovory jsou přesměrovány, pokud nikdo na hovor neodpoví po zadaném časovém intervalu.

Zadejte číslo pro přesměrování. Pro položku **Při neodpovědi** ještě zvolte délku zvonění před přesměrováním. Stiskněte tlačítko **Uložit** pro uložení změn.


9. Ztišení hovoru a zrušení ztišení

Během hovoru stiskněte tlačítko  pro vypnutí mikrofonu. Stiskněte tlačítko znovu pro zrušení ztišení.

10. Hlasitost sluchátka a hlasitého odposlechu (Hands Free), hlasitost vyzvánění telefonu

Změna hlasitosti sluchátka a hlasitého odposlechu: Zvedněte telefonní sluchátko a pomocí tlačítek **Hlasitost+ /Hlasitost -**  nastavte hlasitost hovoru ve sluchátku. Hlasitost hovoru přes hlasitý odposlech, nastavíte po stisku tlačítka **hlasitý odposlech**  opět pomocí tlačítek

Hlasitost+ /Hlasitost - . **Toto lze provádět i v průběhu hovoru.**

Změna hlasitosti vyzvánění telefonu: Hlasitost vyzvánění telefonu můžete změnit, když je telefon v pohotovostním režimu. Pak stačí stisknout tlačítko **Hlasitost+ /Hlasitost-**  a nastavit požadovanou hlasitost nebo vyzváněcí zvuk zcela vypnout.

11. Vyzváněcí tóny

Při nečinnosti stiskněte tlačítko **Menu** a vyberte **Nastavení – Základní nastavení - Zvuk - Vyzváněcí melodie**. Tlačítkem **↵** nebo vyberte požadovaný vyzváněcí tón. Stiskněte tlačítko **Uložit** pro uložení změn. **12. Čeština v telefonu**

V telefonu je možné mimo jiné volit mezi několika jazyky: angličtina, čeština, atd. V továrním nastavení je nastavena čeština. Pokud preferujete např. angličtinu, můžete ji zvolit v menu telefonu: **Menu – Nastavení – Základní nastavení – Jazyk – English**.

BEZPEČNOST A LEGISLATIVA

Telefon je určen k používání v těchto podmínkách:

- Je určen pro VoIP telefonování.
- Musí být umístěn na stabilní pracovní desce v místnosti s teplotou 0 - 40 °C, která nesmí být překročena. Vlhkost: 10% – 95%.
- Nesmí být vystaven přímému či nadměrnému slunečnímu a tepelnému záření, nesmí být zakrýván.
- Není určen k používání v blízkosti vody, např. vedle vany, umyvadla, dřezu, výlevky, ve vlhkém sklepě nebo u bazénu.
- Nesmí být instalován v místě, kde se hromadí teplo, v prašném prostředí a nesmí přijít do styku s vodou ani vodními párami, které by se mohly srážet uvnitř přístroje.

Rozměry a váha telefonu:

- SIP-T19 E2 a SIP-T19P E2: 185 x 188 x 143 x 38 mm, 0,70kg
- SIP-T21 E2 a SIP-T21P E2: 209 x 188 x 150 x 41 mm, 0,77kg

Čištění

- Před čištěním přístroj odpojte od napájení nebo od ethernetového kabelu (při použití PoE). Na čištění použijte vlhký hadřík.
- Nepoužívejte tekuté, rozprašovací ani práškové čisticí prostředky.

Bezpečnostní pokyny

Zařízení je dodáváno s přenosným napájecím zdrojem. Používejte pouze napájecí zdroj dodaný k tomuto zařízení. Dodaný napájecí zdroj může být zapojen pouze do elektrického rozvodu, jehož napětí odpovídá údajům na jeho typovému štítku. Pokud si nejste jisti, jaké napájení je ve vašem domě, obraťte se, prosím, na vašeho distributora elektrické energie.

Nastane-li některá z níže uvedených situací, odpojte přístroj od PC a obraťte se na kvalifikovaného servisního pracovníka:

- Do přístroje napršelo nebo se do něj dostala voda nebo jiná tekutina.
- Zpozorovali jste výraznou změnu ve fungování přístroje nebo přístroj nefunguje, jak by měl.
- Přístroj spadl na zem nebo byl jinak poškozen.

Dodržujte pravidla pro práci s elektrickými přístroji a přírodní elektrickou šňůru připojujte pouze do odpovídajících elektrických zásuvek. Elektrická zásuvka se musí nacházet v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná. Přírodní elektrickou šňůru nezatěžujte žádnými předměty a neumíst'ujte ji na místo, kde

by po ní mohl někdo šlapat nebo by mohlo dojít k jejímu poškození. Zvláštní pozornost věnujte zástrčce elektrické šňůry. Je-li zástrčka poškozená, zařízení nesmíte používat.

Uživatel není oprávněn rozebírat zařízení ani vyměňovat žádnou součást zařízení. Při otevření nebo odstranění krytů hrozí riziko úrazu elektrickým proudem. Při nesprávném smontování výrobku se rovněž vystavujete riziku úrazu elektrickým proudem, jakmile výrobek znovu zapojíte. V případě nutného servisního zásahu nebo opravy se obraťte výhradně na kvalifikované servisní techniky. Uvedený symbol na výrobku, jeho obalu nebo v průvodní dokumentaci znamená, že použité elektrické nebo elektronické výrobky nesmí být likvidovány společně s komunálním odpadem. Za účelem správné likvidace výrobku jej prosím odevzdejte na určených sběrných místech, kde budou přijaty zdarma. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty. U tohoto zařízení doporučujeme pravidelně aktualizovat firmwary na nejaktuálnější verze, a to nejen vzhledem k jejich technickým vylepšením, ale i pokročilejším bezpečnostním funkcím. Aktuální firmwary jsou k dispozici na webových stránkách www.pcvcomp.cz.

Aby nedocházelo k neoprávněnému zneužití IP telefonie, doporučujeme dostatečně zabezpečit Vaši počítačovou síť a současně i Vaši IP ústřednu, pokud ji používáte.

Současně doporučujeme, po prvotním přihlášení, změnit defaultní hesla pro všechny uživatele nacházející se ve webové administraci (např. admin, user, atd.). Nová hesla by měla splňovat základní požadavky na složitost, tzn. minimální délka 10 znaků. Heslo by mělo obsahovat současně číslice, malá i velká písmena a speciální znaky.

Doporučujeme používat příslušenství vyrobené nebo schválené výrobcem Yealink. Použití neschváleného příslušenství výrobců třetích stran může mít za následek snížení výkonu a poškození produktu.

IP telefon musí být používán pouze s originálním adaptérem Yealink. Použití adaptérů od výrobců třetích stran může způsobit poškození telefonu.

Za škody vzniklé nedodržením technických návodů, pokynů k instalaci a obsluze či nepoužíváním aktuálních firmwarů, neručíme.

Váš
prodejce:

Servis

Záruční opravy zařízení uplatňujte u svého prodejce.

Placený pozáruční servis zajišťuje:

PCV computers, s.r.o.
Klimentská 1216/46, Praha 1 Nové Město
Tel.: +420 380 420 700

Více informací o produktu a další produkty značky Yealink naleznete na webu
www.pcvcomp.cz



PCV computers, s.r.o. tímto prohlašuje, že výrobek:

**Yealink S IP-T19 E2, SIP -T19P E2, SIP -T21 E2 a
SIP-T21P E2**

je ve shodě se základními požadavky a příslušnými nařízeními EU.

Prohlášení o shodě v plném rozlišení je umístěno na webu
www.pcvcomp.cz