

Alcatel-Lucent OmniTouch™ 8002/8012 DeskPhone  
OmniPCX Office Rich Communication Edition  
Uživatelská příručka

8AL90879CSBBed01  
R110-1344



## Úvod

Děkujeme, že jste si vybrali telefon z řady 80x2 vyráběný společností Alcatel-Lucent.





## Jak číst tuto příručku

Všechny funkce a postupy konfigurace v této příručce jsou popsány krok za krokem. Proto jste někdy vyzváni, abyste vybrali nabídky nebo dílčí nabídky zobrazené na displeji telefonu. Abyste je dokázali rozlišit, jsou tyto nabídky uváděny fialovým písmem v kurzívě.

Pokud například musíte přejít k funkcím pro směrování, zobrazí se v dokumentaci tento krok:

- *Směrování*

To znamená, že budete muset:

-  tisknout navigační tlačítka nahoru a dolů, dokud se na obrazovce neobjeví požadovaná jmenovka,
-  stisknutím tlačítka OK potvrdit svou volbu.





<b>1</b>	<b>SEZNÁMENÍ S TELEFONEM</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>POUŽÍVÁNÍ TELEFONU</b>	<b>7</b>
2.1	USKUTEČNĚNÍ HOVORU (KOMUNIKACE )	7
2.2	VOLÁNÍ PROSTŘEDNICTVÍM OSOBNÍHO SEZNAMU (ADRESÁŘ )	7
2.3	VOLÁNÍ DLE JMÉNA (KOMUNIKACE )	7
2.4	OPAKOVANÉ VYTÁČENÍ POSLEDNÍHO ČÍSLA	8
2.5	PŘIJETÍ HOVORU	8
2.6	INTERPHONY	9
2.7	HISTORIE VOLÁNÍ	9
<b>3</b>	<b>BĚHEM HOVORU</b>	<b>10</b>
3.1	OMEZENÍ SPOJENÍ S ÚČASTNÍKEM (UTAJENÍ)	10
3.2	USKUTEČNĚNÍ DRUHÉHO HOVORU BĚHEM KONVERZACE	10
3.3	PŘÍJEM DRUHÉHO VOLÁNÍ BĚHEM KONVERZACE	10
3.4	PŘIDRŽENÍ HOVORU	11
3.5	PŘEPÍNÁNÍ MEZI HOVORY	11
3.6	PŘEPOJENÍ HOVORU	11
3.7	KONFERENCE SE TŘEMI ÚČASTNÍKY	12
3.8	ODESÍLÁNÍ SIGNÁLŮ DTMF	12
3.9	ÚPRAVA HLASITOSTI ZVUKU	12
<b>4</b>	<b>KONTAKT S OSTATNÍMI</b>	<b>13</b>
4.1	INFORMACE O TELEFONU ( KDO JSEM? )	13
4.2	PŘESMĚROVÁNÍ HOVORŮ NA JINÉ ČÍSLO (OKAMŽITÉ PŘESMĚROVÁNÍ) (SMĚROVÁNÍ )	13
4.3	UPRAVIT PŘESMĚROVÁNÍ (SMĚROVÁNÍ )	13
4.4	ZRUŠTE PŘESMĚROVÁNÍ (SMĚROVÁNÍ )	13
4.5	PŘESMĚROVÁNÍ HOVORŮ DO HLASOVÉ POŠTY (SMĚROVÁNÍ )	13
4.6	PROHLÍŽENÍ HLASOVÉ SCHRÁNKY	14





<b>5</b>	<b>NASTAVENÍ TELEFONU</b>	<b>15</b>
5.1	PRÁCE S OSOBNÍM ADRESÁŘEM (ADRESÁŘ )	15
5.2	KONFIGURACE VYZVÁNĚNÍ TELEFONU (NASTAVENÍ )	16
5.3	ÚPRAVA KONTRASTU OBRAZOVKY (NASTAVENÍ )	17
5.4	VÝBĚR JAZYKA (NASTAVENÍ )	17
5.5	AKTIVACE/DEAKTIVACE IDENTITY VOLAJÍCÍHO (NASTAVENÍ )	17
5.6	VYBERTE NÁHLAVNÍ SOUPRAVU -(POUZE TYP 8012) (NASTAVENÍ )	17
<b>6</b>	<b>ZÁRUKA A USTANOVENÍ</b>	<b>18</b>
6.1	BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	18
6.2	PRÁVNÍ INFORMACE	19

# 1 Seznámení s telefonem



- 1** Alfnumerická klávesnice.

  -  Tlačítko k uskutečnění hovoru /Tlačítko Opakovaná volba
  -  Tlačítko k ukončení hovoru / Tlačítko pro uvolnění volání.
- 2**  Navigační tlačítka nahoru a dolů pro navigaci v nabídkách, tlačítko OK pro výběr nabídky a potvrzení volby.
- 3** Tlačítko „C“ slouží k mazání znaků při zadávání čísel nebo písmen. Stejným tlačítkem se také vrátíte o jednu úroveň zpět.
- 4**  návrat na obrazovku stavu nečinnosti a rychlý přístup k funkci Volání podle jména (jedno stisknutí v režimu nečinnosti).
- 5** Rychlý přístup k hlavním funkcím telefonu.

  -  Tlačítko Ztlumit: Pokud nechcete, aby vás ostatní účastníci slyšeli, stiskněte během hovoru tlačítko ztlumení. Stisknutím tohoto tlačítka v režimu nečinnosti aktivuje režim domácího telefonu.
  -  Zvýšení nebo snížení hlasitosti.
  -  Tlačítko volné ruce (hands free)/Reproduktor: Pro uskutečnění hovoru nebo odpověď na volání bez zvednutí sluchátka. Toto tlačítko použijte také pro přepnutí mezi náhlaví soupravou, telefonem nebo sadou handsfree.
  -  Přístup k funkci hlasové schránky nebo seznamu zmeškaných hovorů. Toto tlačítko v případě nové zprávy nebo zmeškaného hovoru bliká
- 6** Širokopásmový reproduktor pro optimální zvuk.

7 LED: Přichází nové volání (Bliká ).

8 Trvalý podstavec se sklonem 60 ° . Po vybalení telefonu z krabice je podstavec v pozici 0 ° . K nastavení do pozice 60 ° tahejte za podstavec, dokud se neozve cvaknutí.

9 Jeden 3,5mm konektor typu jack (pouze typ 8012).

10 Různé konektory umožňující rozšíření telefonu.




- Jeden konektor Ethernet 10/100 sloužící k připojení do firemní sítě a počítače (typ 8002).
- Dva konektory Ethernet 10/100/1 000 sloužící k připojení do firemní sítě a počítače (typ 8012).
- 1 konektor mini-USB pro konkrétní napájecí zdroj AC/DC. Použijte, pouze pokud telefon vyžaduje vnější napájecí zdroj. Další informace vám poskytne osoba, která provedla instalaci.
- 1 konektor RJ9 k připojení kabelového sluchátka.

## 2 Používání telefonu

### 2.1 Uskutečnění hovoru (Komunikace )

Použijte jeden z následujících způsobů:

- Číslo, na které chcete volat, přímo vytočte
- Zvedněte sluchátko **›**Zadejte cílové číslo
-  Volné ruce (hands free) **›**Vytočte cílové číslo
- Volání prostřednictvím osobního seznamu
- Hledání podle jména (tuto funkci lze také aktivovat pomocí klávesnice s písmeny)

Pokud chcete volat externího účastníka, před vytočením jeho čísla vytočte předvolbu pro přístup k vnější lince. Výchozí předvolba pro přístup k vnější lince je 0.





Výchozí předvolba pro přístup k vnější lince je 0 (Ve výchozím nastavení ).

V případě, že účastník právě hovoří a nemůže přijmout vaše volání, zobrazí se vám na telefonu zpráva s informacemi o tom, že vaše volání bylo zařazeno do fronty.

### 2.2 Volání prostřednictvím osobního seznamu (Adresář )

- *Adresář* (V nečinném stavu ) / *Z adresáře* (Pokud je sluchátko zvednuté )
- Vyberte účastníka ze seznamu **››** Pokud máte zvednuté sluchátko (nebo zapojené handsfree), vybraný účastník je automaticky vytočen.
- *Hovor*



### 2.3 Volání dle jména (Komunikace )

- Použijte jeden z následujících způsobů:
  - 
  - *Komunikace*  (Stiskněte dvakrát ) **›** Zvolte funkci vytáčení podle jména
- Zadejte jméno účastníka
- 
- Máte zmeškaný hovor a chcete odpovědět prostřednictvím rychlé zprávy
-  Volejte


V případě, že účastník právě hovoří a nemůže přijmout vaše volání, zobrazí se vám na telefonu zpráva s informacemi o tom, že vaše volání bylo zařazeno do fronty.

## 2.4 Opakované vytáčení posledního čísla

### ► Opakované vytáčení posledního odchozího hovoru

-  Tlačítko k uskutečnění hovoru
-  Opakované volání posledního vytočeného čísla

### ► Opakované vytáčení pomocí seznamu posledních volaných čísel

-  Dlouze stisknete tlačítko k zahájení volání.
- Vyberte číslo k opakovanému vytáčení ze seznamu posledních volaných čísel

V případě, že účastník právě hovoří a nemůže přijmout vaše volání, zobrazí se vám na telefonu zpráva s informacemi o tom, že vaše volání bylo zařazeno do fronty.

## 2.5 Přijetí hovoru




### ► Přerušování vyzvánění

Použijte jeden z následujících způsobů:

-  Jedno stisknutí
-  *Tichý*


### ► Přijetí hovoru

Použijte jeden z následujících způsobů:

- Zvedněte sluchátko
-  Tlačítko k uskutečnění hovoru
-  Volné ruce (hands free)
-  *Zahájit hovor*

### ► Odmítnout příchozí volání

Použijte jeden z následujících způsobů:

-  Dvě stisknutí
-  *Odmítnout hovor*


### ► Odklonění volání

- *Přesměrovat*
- Zadejte číslo, na které chcete hovor odklonit.



## 2.6 Interphony

Po aktivaci režimu domácího telefonu budou automaticky přijímány všechny příchozí hovory.

- V nečinném stavu
-  Stiskněte tlačítko Ztlumit.
- Po aktivaci funkce se rozsvítí modré podsvětlení tlačítka.

Když volající zavěsí, zůstává aktivní režim domácího telefonu.

## 2.7 Historie volání


V historii volání naleznete hovory zmeškané po dobu vaší nepřítomnosti. Historie obsahuje přehled příchozích, odchozích a zmeškaných hovorů.

- [Seznam hovorů](#)
- [Příchozích hovorů](#) / [Odchozích hovorů](#) / [Zmeškaných hovorů](#)

Po vybrání záznamu můžete:

- Volat účastníkovi
- Uložit záznam do místního adresáře
- Odstranit záznam
- Odstranit všechny záznamy z historie volání. (Při odstraňování všech záznamů jsou odstraněny pouze záznamy z aktuální historie volání. Příklad: Při odstraňování všech záznamů při prohlížení historie příchozích hovorů budou odstraněny pouze záznamy příchozích hovorů. Položky zmeškaných a odchozích hovorů odstraněny nebudou. ).

Můžete mít až 50 záznamů pro každý typ volání (příchozí, odchozí nebo zmeškané hovory).



Historii zmeškaných hovorů můžete také zobrazit pomocí tlačítka zprávy: .

## 3 Během hovoru

### 3.1 Omezení spojení s účastníkem (utajení)







Uslyšíte účastníka, ale on vás ne:

V průběhu konverzace

-  Vypnutí mikrofonu >>Tlačítko se rozsvítí
-  Pokračování konverzace >>Tlačítko přestane svítit

### 3.2 Uskutečnění druhého hovoru během konverzace

Použijte jeden z následujících způsobů:

-  *Nový hovor*
  - 
  - Zadejte číslo druhého účastníka >> První hovor je odložen
-  *Nový hovor*
  -  (Stiskněte dvakrát )
  - *Vytočit podle příjmení*  
Vyberte účastníka ze seznamu
  - *Z adresáře*  
Vyberte účastníka ze seznamu
- ▶ **Zrušení druhého hovoru a obnovení prvního:**
  - Probíhá komunikace s druhým účastníkem a první čeká na lince. Probíhá komunikace s druhým účastníkem a první čeká na lince. Na displeji telefonu je první a druhý účastník označen předponou L1 a L2 před jménem nebo telefonním číslem.
  -  Zobrazení druhého účastníka
  - Použijte jeden z následujících způsobů:
    - *Zpět. dotaz vyp.*
    -  Zavěste sluchátko  
Automaticky jste spojeni s prvním kontaktem.
  - Jste spojeni s prvním kontaktem.

### 3.3 Příjem druhého volání během konverzace



Během hovoru vám volá jiný účastník >>Hovor můžete převzít po celou dobu, kdy se zobrazuje na obrazovce.

Použijte jeden z následujících způsobů:

-  *Zahájit hovor*
- 

První hovor je odložen

### ► Zrušení druhého hovoru a obnovení prvního:

- Probíhá komunikace s druhým účastníkem a první čeká na lince. Probíhá komunikace s druhým účastníkem a první čeká na lince. Na displeji telefonu je první a druhý účastník označen předponou L1 a L2 před jménem nebo telefonním číslem.
-  Zobrazení druhého účastníka
- Použijte jeden z následujících způsobů:
  - *Zpět. dotaz vyp.*
  -  Zavěste sluchátko  
Automaticky jste spojeni s prvním kontaktem.
- Jste spojeni s prvním kontaktem.

## 3.4 Přidržení hovoru

Během hovoru chcete hovor přidržit a později se k němu na stejném telefonu zase vrátit.



- Průběh konverzace
-  *Pozastavit >>* Hovor je odložen

Návrat k přidrženému hovoru:

-  *Načíst*



## 3.5 Přepínání mezi hovory

Probíhá komunikace s prvním účastníkem a druhý čeká na lince. Na displeji telefonu je první a druhý účastník označen předponou L1 a L2 před jménem nebo telefonním číslem



-  Zobrazení druhého účastníka. Automaticky se spojíte s druhým kontaktem.
-  Zobrazení prvního účastníka. Automaticky jste spojeni s prvním kontaktem.

## 3.6 Přepojení hovoru

### ► Komunikujete s prvním účastníkem

-  *Nový hovor*
- Zavolejte příjemci přenosu
- *Přenos* (předtím, než příjemce hovor přijme) >> Dva účastníci jsou připojeni
-  Návrat na výchozí obrazovku

### ► Probíhá komunikace se dvěma účastníky.

-  *Přenos >>* Dva účastníci jsou připojeni
-  Návrat na výchozí obrazovku



Přesměrování při zavěšení: Při komunikaci se dvěma účastníky také můžete sluchátko zavěsit, čímž oba účastníky spojíte.

### 3.7 Konference se třemi účastníky

Komunikujete s prvním účastníkem. Druhý účastník čeká.

- 
- **Konference** » Konferenční hovor je sestaven

#### ► Pro ukončení konference

- 
- Použijte jeden z následujících způsobů:
  - **Ukončit konf.**
  -  Zavěste sluchátko
  - Zavěste sluchátko

Pokud účastník opustí konferenční hovor, který jste zahájili, konverzace se zbývajícím účastníkem zůstane zachována.

### 3.8 Odesílání signálů DTMF



Během konverzace občas musíte stisknout tlačítka volby pro odeslání signálů DTMF, například při používání hlasového serveru, automatizovaného telefonického systému nebo při ovládání záznamníku na dálku.

Ve výchozím nastavení během komunikace je váš telefon nastaven tak, aby posílal kódy v hlasové frekvenci: zadejte tyto kódy přímo pomocí tlačítek na telefonu.

Další informace o této konfiguraci vám sdělí váš správce, který provedl instalaci zařízení.

### 3.9 Úprava hlasitosti zvuku

Úprava hlasitosti reproduktoru, sluchátka nebo náhlavní soupravy v průběhu hovoru:

- Průběh konverzace
-   Úprava hlasitosti zvuku

Zvolená hlasitost je uložena pro další hovor. Pro reproduktor, sluchátko a náhlavní soupravu se nastavení hlasitosti ukládá v paměti samostatně.

## 4 Kontakt s ostatními

### 4.1 Informace o telefonu (Kdo jsem?)

- *Kdo jsem?*
- Zobrazí se číslo telefonní linky a jméno uživatele.


### 4.2 Přesměrování hovorů na jiné číslo (okamžité přesměrování) (Směrování )

- *Směrování*
- *Okamžitě předat*
- Zadejte cílové číslo pro přesměrování
- V případě potřeby použijte tlačítko „C“ k vymazání znaků.


Na obrazovce se zobrazí naprogramované cílové číslo pro přesměrování a rozsvítí se tlačítko Domů Při programování tohoto cílového čísla pro přesměrování se na displeji zobrazí: Před.hned-> , pak následuje cílové číslo

Můžete i nadále uskutečňovat hovory, avšak přijímat je můžete pouze na telefonu, na který jste provedli přesměrování.


### 4.3 Upravit přesměrování (Směrování )

- *Směrování*
- *Okamžitě předat*
- Zadejte nové číslo
- V případě potřeby použijte tlačítko „C“ k vymazání znaků.
-  Návrat na výchozí obrazovku

### 4.4 Zrušte přesměrování (Směrování )


- *Směrování*
- *Deaktivovat*
-  Návrat na výchozí obrazovku

### 4.5 Přesměrování hovorů do hlasové pošty (Směrování )


- *Směrování*
- *Okamž. před VM*
-  Návrat na výchozí obrazovku

Na obrazovce se zobrazí naprogramované cílové číslo pro přesměrování a rozsvítí se tlačítko Domů Při programování tohoto cílového čísla pro přesměrování se na displeji zobrazí: Okamž. před-> VM

## 4.6 Prohlížení hlasové schránky

- 
- *Hlasová pošta*
- Zadáním hesla potvrďte přístup do hlasové schránky
- Postupujte dle hlasových pokynů.



### Ukončení prohlížení

- Použijte jeden z následujících způsobů:
  -  Zavěsit
  - Zavěste sluchátko




## 5 Nastavení telefonu

### 5.1 Práce s osobním adresářem (Adresář )



V osobním adresáři lze uložit až 100 čísel.

- ▶ **Přístup k osobnímu adresáři**
  - *Adresář*
  
- ▶ **Vytvoření záznamu v osobním telefonním seznamu**
  - *Nový*
  - *Jméno: >>* Zadejte křestní jméno
  - *Jméno: >>* Zadejte jméno
  - *Číslo: >>* Zadejte číslo
  -  Uložte záznam
  -  Návrat na výchozí obrazovku

Zadávání textu: písmena zobrazíte postupným stiskem jednotlivých tlačítek na klávesnici. Opakovaným stiskem tlačítka „\*“ lze zobrazit zvláštní znaky (+ % \$ / & ( ) [ ] = tlačítkem „#“ pak (@) a tlačítkem „1“ (- \_). Dvojitým stisknutím tlačítka 1 zadejte znak mezery.

- ▶ **Změna karty v osobním adresáři**
  -  Vyberte kartu k úpravě
  - *Změnit*
  - *Jméno: >>* Zadejte křestní jméno
  - *Jméno: >>* Zadejte jméno
  - *Číslo: >>* Zadejte číslo
  -  Uložte záznam
  -  Návrat na výchozí obrazovku


Zadávání textu: písmena zobrazíte postupným stiskem jednotlivých tlačítek na klávesnici. Opakovaným stiskem tlačítka „\*“ lze zobrazit zvláštní znaky (+ % \$ / & ( ) [ ] = tlačítkem „#“ pak (@) a tlačítkem „1“ (- \_). Dvojitým stisknutím tlačítka 1 zadejte znak mezery.

- ▶ **Odstranit záznam**
  -  Vyberte kartu, kterou chcete odstranit.
  - *Odstranit*
  -  Návrat na výchozí obrazovku



## 5.2 Konfigurace vyzvánění telefonu (Nastavení )

- *Nastavení > Telefon > Zvonění*


### ► Volba melodie

- *Melodie*
- Vyberte požadovanou úroveň hlasitosti ( )
-  Návrat na výchozí obrazovku

### ► Nastavení hlasitosti zvonění:


- *Úroveň*
- Vyberte požadovanou úroveň hlasitosti (9 úrovní )
-  Potvrďte svou volbu
-  Návrat na výchozí obrazovku

### ► Aktivace/deaktivace režimu schůzky (vzestupné vyzvánění)

- *Režim zvonění*
- Můžete si vybrat jeden ze tří typů vyzváněcích tónů
- *Normální zvonění*
- *Tichý režim* (Pokud je tento režim aktivován, zobrazuje se na obrazovce zpráva Vyzvánění vypnuto )
- *Progresivní zvonění*
-  Návrat na výchozí obrazovku



Můžete kombinovat režim vyzvánění pro schůzku nebo diskrétní vyzvánění. Pokud například chcete nastavit velmi tichý vyzváněcí tón, zvolte tichý režim s jedním až třemi pípnutími před vyzváněním a uslyšíte při vyzvánění telefonu pouze pípnutí

### ► Aktivace/deaktivace diskrétního režimu vyzvánění





- *Pípnutí*
- *1 pípnutí před zvon. / 3 pípnutí před zvon. / Zvonit bez pípnutí*
-  Návrat na výchozí obrazovku

Můžete kombinovat režim vyzvánění pro schůzku nebo diskrétní vyzvánění. Pokud například chcete nastavit velmi tichý vyzváněcí tón, zvolte tichý režim s jedním až třemi pípnutími před vyzváněním a uslyšíte při vyzvánění telefonu pouze pípnutí

### ► Nastavení hlasitosti zvonění při přijetí volání

- Váš aparát zvoní
-   Nastavení hlasitosti zvonění:

### ► Úprava hlasitosti zvonění v režimu nečinnosti.

-   Vyberte požadovanou úroveň hlasitosti (9 úrovní )
-  /  Návrat na výchozí obrazovku



### 5.3 Úprava kontrastu obrazovky (Nastavení )



- *Nastavení* > *Telefon* > *Kontrast*
- Použijte jeden z následujících způsobů:



-  Potvrďte svou volbu

### 5.4 Výběr jazyka (Nastavení )

- *Nastavení* > *Telefon* > *Jazyk*

-  Vyberte požadovaný jazyk.
-  Potvrďte svou volbu

### 5.5 Aktivace/deaktivace identity volajícího (Nastavení )

Tímto nastavením můžete skrýt svou identitu. Volanému účastníkovi se namísto vašeho telefonního čísla zobrazí „neznámé“.

- *Nastavení* > *Telefon* > *Utajený hovor*
-  Aktivovat

### 5.6 Vyberte náhlavní soupravu -(pouze typ 8012) (Nastavení )

- *Nastavení* > *Telefon* > *Konektor RJ9*
- *Sluchátko / Náhlavní souprava*

## 6 Záruka a ustanovení

### 6.1 Bezpečnostní pokyny

- Změny a úpravy zařízení, které nebyly výslovně povoleny stranou odpovědnou za dodržování souladu s normami, mohou mít za následek zneplatnění nároku uživatele používat zařízení.
- Magnety mohou mít vliv na fungování kardiostimulátorů a implantovaných srdečních defibrilátorů. Dodržujte uvedenou bezpečnou vzdálenost mezi svým kardiostimulátorem nebo implantovaným defibrilátorem a sluchátkem, které obsahuje magnetické části: minimálně 4 centimetry (1½ palce).
- Z důvodu ochrany před rušením musí lidé s kardiostimulátory udržovat bezdrátový telefon dále od používaného kardiostimulátoru (minimální vzdálenost je 15 cm/6 palců).
- Před použitím tohoto zařízení v oblastech s rizikem pro bezpečnost osob (např. nemocnice) doporučujeme postupovat dle standardních schvalovacích postupů.
- Telefon obsahuje magnetické součásti, které mohou přitahovat ostré kovové předměty. Chcete-li předejít zraněním, před každým použitím telefonu zkontrolujte, zda na sluchátku nejsou uchyceny ostré kovové předměty.
- V průběhu bouřky nepoužívejte telefony (vyjma bezdrátových). Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem od blesku.
- Nepoužívejte zařízení v prostředí, kde hrozí nebezpečí výbuchu.
- Nezapojujte tento telefon do sítě ISDN (Integrated Services Digital Network) ani do běžné veřejné telefonní sítě (PSTN). Mohlo by dojít k vážnému poškození telefonního přístroje.
- Zabraňte styku telefonu s vodou.
- K čištění telefonu použijte jemný navlhčený hadřík. Nikdy nepoužívejte k čištění rozpouštědla (trichlorethylene, aceton, atd.), která by mohla poškodit plastové části přístroje. Nepoužívejte čističe ve spreji.
- 2. třída pro OmniTouch™ 8012 DeskPhone na základě normy IEEE802.3af) nebo prostřednictvím vstupu střídavého proudu z certifikované napájecí jednotky pro přímé nebo kabelové připojení, která byla schválena jako zařízení „LPS“ (omezený zdroj energie) dle normy CSA/UL/IEC 60950-1 se jmenovitým napětím 5 V ss. a minimálním proudem 1 A.
- Pokud je přístroj napájen datovým síťovým kabelem (technologie PoE), nepoužívejte napájecí zdroj AC.
- Zařízení PoE (Power over Ethernet), která slouží k napájení nebo jsou napájena, se musí včetně připojených kabelů kompletně nacházet v interiérech budov.
- Konektor RJ-45 neslouží k připojení telefonní linky.

## 6.2 Právní informace

### Označení

Toto zařízení splňuje základní požadavky směrnice 1999/5/ES o rádiových zařízeních a telekomunikačních koncových zařízeních a směrnice 2011/65/EU o omezení používání některých nebezpečných látek.

Zde lze získat prohlášení o shodě:

Alcatel-Lucent 3 avenue Octave Gréard 75007 Paris, France  
ebg\_global\_supportcenter@Alcatel-Lucent.com.

### USA a Kanada

Toto zařízení vyhovuje části 15 pravidel a vyhlášek FCC a normě RSS-210 Industry Canada. Provoz je podmíněn následujícími dvěma podmínkami: (1) Toto zařízení nesmí způsobovat škodlivé rušení a (2) toto zařízení musí snést jakékoli přijímané rušení, včetně rušení, které může narušit funkčnost.

Testy prokázaly, že zařízení splňuje podmínky pro digitální zařízení třídy B stanovené částí 15 pravidel FCC a kanadskými pravidly ICES-003. Tyto limity byly navrženy tak, aby zajišťovaly rozumnou míru ochrany před škodlivým rušením v bytovém prostředí. Toto zařízení vytváří, využívá a může vyzařovat radiofrekvenční energii. Pokud není nainstalováno a používáno v souladu s těmito pokyny, může rušit rádiové komunikace. K rušení však může dojít i po řádné instalaci. Pokud toto zařízení způsobuje nežádoucí rušení rádiových nebo televizních přijímačů, což lze ověřit jeho vypnutím a následným zapnutím, obraťte se s žádostí o pomoc na prodejce.

### Vystavení rádiovému signálu.

**Toto zařízení je v souladu s mezinárodně uznávanými limity vystavení záření (SAR) o hodnotě 1,6 W/kg.**

### Pokyny pro uživatele

Sluchátko používejte pouze při teplotách od -5° C do +45° C (23° F až 113° F). Tento výrobek je určen pro použití pouze ve vnitřním prostředí. Tento přístroj je kompatibilní s naslouchátkem (HAC).

### Ochrana proti akustickým rázům

Maximální hladina akustického tlaku telefonního sluchátka je v souladu s evropskými, americkými a australskými normami.

### Nařízení 2003/10/EC specifikující nebezpečí spojené s hlukem při práci

#### Likvidace



Zařízení je třeba vrátit do sběrného střediska, kde bude zlikvidováno dle norem pro likvidaci elektronických zařízení. Vadné baterie je třeba vrátit do sběrného střediska, kde budou zlikvidovány dle norem pro likvidaci chemického odpadu.

### Související dokumentace

Další jazykové verze Bezpečnostních a regulačních pokynů a Uživatelské dokumentace naleznete na webu: <http://enterprise.alcatel-lucent.com?product=All&page=Directory>