

Manuál Profesionální GSM odposlech GLite 2.0 Vario

Obsah

1. Nabíjení
2. Aktivace
3. Ovládání SMS příkazy
 - Citlivost detekce zvuku
 - Citlivost pro ukončení hovoru
 - Doba uspání zařízení
 - Doba probuzení
 - Stav zařízení
 - Nastavení hesla
 - Zapnutí/vypnutí LED diody
 - Hlasitost během hovoru
 - Seznam SMS příkazů
4. Přednastavené režimy
5. Vyjmutí SIM karty
6. Reset

Pokud cokoliv v návodu níže nesouhlasí, neváhejte se na nás obrátit.

1. Nabíjení

Vypněte zařízení. Připojte zařízení Micro-USB kabelem do běžného 5V USB adaptéru nebo počítače.

2. Aktivace

Před prvním použitím zařízení **nabijte**. **Zasuňte NanoSIM kartu**, dokud neuslyšíte zacvaknutí.

Zavolejte na telefonní číslo SIM karty ze svého mobilu. Může trvat několik vteřin, než zařízení váš hovor přijme. Vaše telefonní číslo si zařízení **uloží** a bude vám na něj automaticky **zpětně volat** v případě detekce zvuku.

3. Ovládání SMS příkazy

Zařízení ovládáte pomocí příkazů, které posíláte jako **běžnou SMS** zprávu na číslo SIM karty vložené do zařízení.

Tvar SMS závisí na **příkazu**, za kterým případně **bez mezery** následuje vámi zvolená **hodnota**. V případě, že budete mít nastavené heslo, musí příkazu **předcházet vaše heslo**.

Příklad: pokud máte nastavené heslo „357“ a chcete nastavit citlivost detekce na hodnotu 50, pošlete SMS ve tvaru „357XSNDSENS50“ na číslo SIM karty v odposlechu.

Citlivost detekce zvuku

- Tvar příkazu: **XSNDSENS**
- Volitelná hodnota:
 - **0** = vypnuto
 - **1-100** = čím vyšší číslo, tím vyšší citlivost
- Příklad SMS (bez hesla): XSNDSENS30
- Vysvětlivka: Při malé citlivosti se odposlech spustí jen při hlasitém zvuku, při vyšší citlivosti se odposlech spustí při tišším zvuku. Pro lidský hlas doporučujeme hodnotu cca 30.

Citlivost pro ukončení hovoru

- Tvar příkazu: **XMOVESENS**
- Volitelná hodnota:
 - **0** = vypnuto
 - **1-100** = čím vyšší číslo, tím vyšší citlivost
- Příklad SMS (bez hesla): XMOVESENS60
- Vysvětlivka: Pokud hlasitost odposlouchávaného zvuku klesne tak, že ho nastavená citlivost už nedetekuje, hovor se za 2 minuty ukončí.

Režim Ultra-Sleep

- **Upozornění:** nejprve **aktivujte citlivost detekce zvuku** (nesmí být vypnuto, jinak se zařízení neprobudí)
- Tvar příkazu: **XSLP**
- Volitelná hodnota:
 - **0** = vypnuto
 - **1-360** (v minutách)
- Příklad SMS (bez hesla): XSLP150
- Vysvětlivka: Režim Ultra-Sleep šetří baterii – zařízení je uspáno a probouzí se na zvolený počet minut (stejný pro uspání i probuzení).

Doba uspání zařízení

- Tvar příkazu: **XSLPINT**
- Volitelná hodnota: **1-360** (v minutách)
- Příklad SMS (bez hesla): XSLPINT200
- Vysvětlivka: Zařízení bude uspáno po zvolený počet minut.

Doba probuzení

- Tvar příkazu: **XPWRINT**
- Volitelná hodnota: **1-360** (v minutách)
- Příklad SMS (bez hesla): XPWRINT60
- Vysvětlivka: Zařízení se připojí zpět ke GSM po zvolený počet minut.

Stav zařízení

- Tvar příkazu: **STATUS**
- Volitelná hodnota: není
- Vysvětlivka: Stav baterie + informace o zařízení

Nastavení hesla

- Tvar příkazu: **XPASSWORD**
- Volitelná hodnota: **001-999** (heslo musí obsahovat tři číslice bez písmen, jiných znaků a mezer)
- Příklad SMS (bez hesla): XPASSWORD123
- Vysvětlivka: Heslo je **volitelné**. Po nastavení hesla můžete zařízení ovládat pouze **po zadání správného hesla**. Své heslo napište v SMS vždy **před příkazem**.

Zapnutí/vypnutí LED diody

- Tvar příkazu: **XLEDMSK**
- Volitelná hodnota:
 - **0** = vypnuto
 - **15** = zapnuto
- Příklad SMS (bez hesla): XLEDMSK0
- Vysvětlivka: Zapněte, nebo vypněte LED diody na zařízení

Hlasitost během hovoru

- Vysvětlivka: během hovoru zvolte **na klávesnici** hlasitost
- Volitelná hodnota:
 - **#01** = nejnižší hlasitost
 - **#09** = nejvyšší hlasitost
- Příklad příkazu: #05

Seznam SMS příkazů

Nastavení / funkce	Příkaz	Hodnota	Příklad SMS
Citlivost detekce zvuku	XSNDSENS	0 = vypnuto 1-100	XSNDSENS30
Citlivost pro ukončení	XMOVESENS	0 = vypnuto 1-100	XMOVESENS70
Režim Ultra-Sleep	XSLP	0 = vypnuto 1-360 (minuty)	XSLP150
Doba usnutí zařízení	XSLPINT	1-360 (minuty)	XSLPINT200
Doba připojení k GSM	XPWRINT	1-360 (minuty)	XPWRINT
Stav zařízení	STATUS	Není	STATUS
Nastavení hesla	XPASSWORD	001-999	XPASSWORD123
Vypnutí LED diody	XLEDMSK	0 = vypnuto 15 = zapnuto	XLEDMSK0
Stav baterie	STATUS	Není	STATUS
Reset	XRESET	Není	XRESET

4. Přednastavené režimy

Příkaz	Hodnoty
MODE1	XPWRINT2, XSLPINT15
MODE2	XPWRINT2, XSLPINT30
MODE3	XPWRINT2, XSLPINT60
MODE4	XPWRINT2, XSLPINT300

5. Vyjmutí SIM karty

Odšroubujte a sundejte kryt zařízení. **Vyjměte** modul z pouzdra. Pomocí šroubováku opatrně **vysuňte** NanoSIM kartu.

6. Reset

Pokud zařízení nereaguje tak, jak by mělo, můžete ho uvést do **továrního nastavení**.

Pošlete SMS příkaz ve tvaru „**XRESET**“ na číslo SIM karty vložené do zařízení.