

Grandstream Networks, Inc.

www.grandstream.cz



GSC3506

SIP/Multicast Intercom Speaker

Rychlý instalační návod

Pro záruku a reklamace kontaktujte svého dodavatele.
Technická podpora <http://hd.grandstream.cz>

GSC3506 není předkonfigurován pro podporu nebo pro volání na tísňové linky. Je nutné provést nastavení pro volání na tísňové linky. Je Vaší odpovědností ke koupi SIP účtu pro internetovou službu (VoIP). SIP účet správně nakonfigurovat na zařízení a pravidelně testovat, zda je zařízení správně nakonfigurováno. Pokud tak neučiníte je Vaší odpovědností zakoupit si analogové připojení telefonní služby pro přístup k tísňovým linkám.

GRANDSTREAM NENÍ ZODPOVĚDNÝ POKUD SE NEBUDETE MOCT SPOJIT S TÍŠŇOVOU LINKOU POMOCÍ ZAŘÍZENÍ GSC3506 ANI GRANDSTREAM ANI ZAMĚSTNANCI NEBO PŘIDRUŽENÉ SPOLEČNOSTI NENESOU ZODPOVĚDNOST ZA JAKOUKOLI ÚJMU NA MAJETKU, POŠKOZENÍ, ZTRÁTY. ZÁKAZNÍK SE ZŘÍKÁ MOŽNOSTI ŽALOBY ČI DŮVODU K ŽALOBĚ VYPLÝVAJÍCÍ ZA NESCHOPNOST GSC3506 KONTAKTOVAT TÍŠŇOVOU LINKU. ZÁKAZNÍK JE POVINEN ZAJISTIT SI NÁHRADNÍ ZAŘÍZENÍ PRO MOŽNOST KONTAKTOVÁNÍ TÍŠŇOVÉ LINKY.

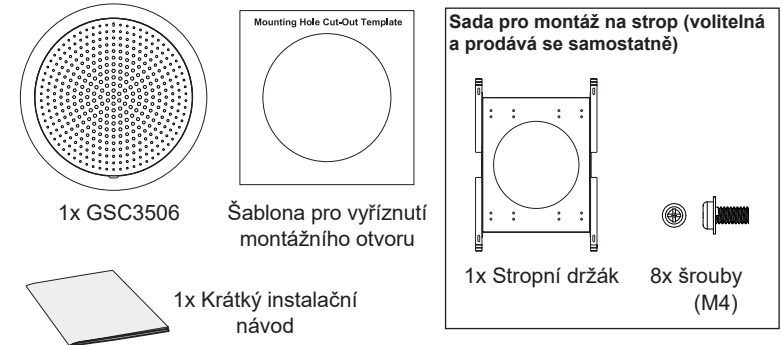
The GNU GPL license terms are incorporated into the device firmware and can be accessed via the Web user interface of the device at my_device_ip/gpl_license. It can also be accessed here: <http://www.grandstream.com/legal/opensource-software>

To obtain a CD with GPL source code information please submit a written request to info@grandstream.com

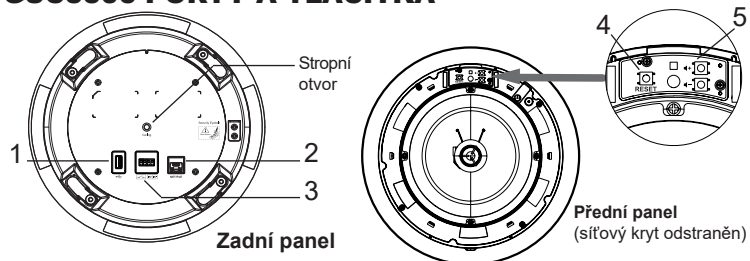
OPATŘENÍ

- Nepokoušejte se zařízení otevřít, rozebrat nebo upravit.
- Nevystavujte toto zařízení teplotám mimo rozsah 0 °C až 45 °C při provozu a -10 °C až 60 °C při skladování.
- Nevystavujte GSC3506 tprostředím mimo následující rozsah vlhkosti: 10-90% RH (nekondenzující).
- Prosim neodpojujte napájení GSC3506 během bootování nebo upgradu firmwaru. Můžete poškodit obraz firmwaru a způsobit jeho poruchu

OBSAH BALENÍ



GSC3506 PORTY A TLAČÍTKA



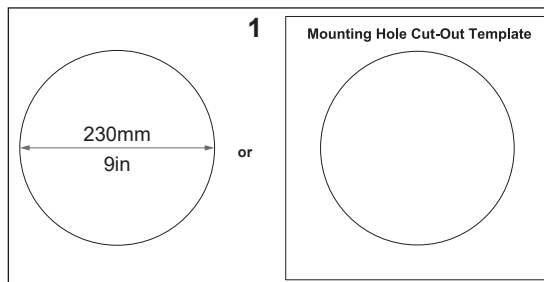
Č.	Port	Štítek	Popis
1		USB Port	USB2.0, External USB uložistiště
2		NET/PoE	Ethernet RJ45 port (10/100Mbps) podporující PoE/ PoE+.
3		2-Pin port	2pinový zapínací vstupní port Vstupní port alarmu (Přístupové napětí 5V až 12V)
4		Reset	Tlačítko pro obnovení továrního nastavení. Stisknutím na 10 sekund obnovíte výchozí tovární nastavení.
5		Volume	Tlačítka pro ovládání hlasitosti.

INSTALACE HARDWARE

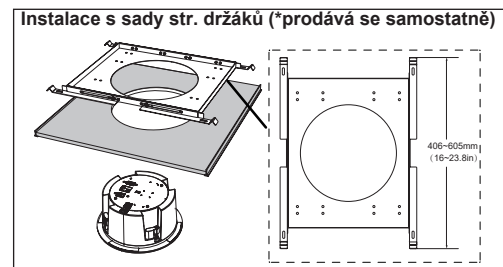
GSC3506 lze namontovat na strop nebo na tyč. Pro správnou instalaci se řiďte následujícími kroky.

Ceiling Mount

1. Drill a round hole with a diameter of 230mm or use the Mounting Hole Cut-Out Template.

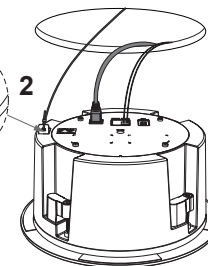


~3~

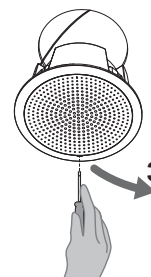


Upevněte stropní držák pomocí šroubů ze sady, jak je znázorněno na obrázku.

2. Pro zajištění bezpečnosti nejprve nainstalujte lanko proti pádu, poté zapojte ethernetové a 2kolíkové kabely.



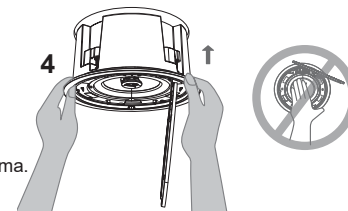
Poznámka: Průměr lanka proti pádu musí být menší než 5 mm a tažná síla musí být větší než 25 kg.



3. Otevřete přední kryt pomocí plochého šroubováku.

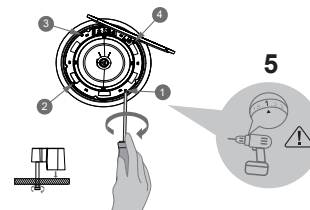
4. Zarovnejte zařízení s otvorem a oběma rukama pomalu zatlačte nahoru.

Varování: Vyhněte se mačkání reproduktoru rukama.

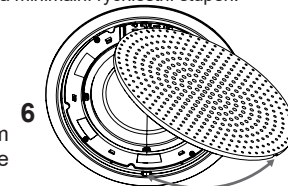


5. Použijte šroubovák a jemně otočte ve směru hodinových ručiček šrouby označené jako (1), (2), (3) a (4) na obrázku v kroku 5.

Varování: Pokud používáte elektrickou vrtačku, nejprve ji seřídte na minimální rychlostní stupeň.



6. Zarovnejte zářez na předním krytu se zářezem na zařízení, zatlačte na celý přední kryt, abyste se ujistili, že je každá zapadka zapnutá.

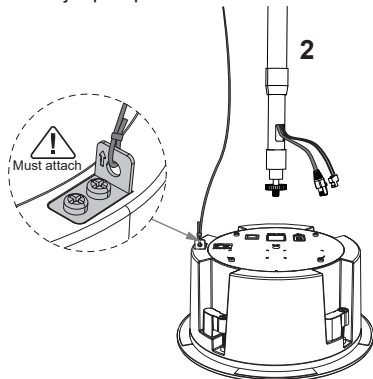


~4~

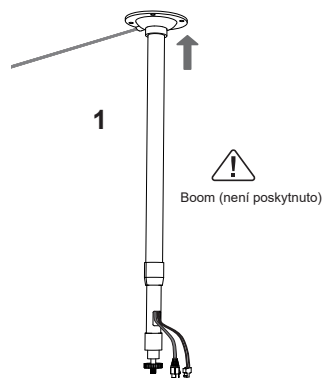
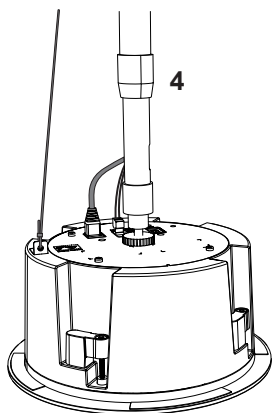
Montáž na tyč

1. Upevněte tyč ke stropu.

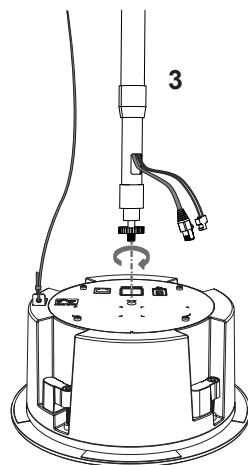
2. Pro zajištění bezpečnosti nejprve nainstalujte protipádová lanka



3. Připevněte výložník pomocí stropního otvoru GSC3506 a otočením jej zafixujte na místě.



Poznámka: Průměr lanka proti pádu musí být menší než 5 mm a tažná síla musí být větší než 25 kgf.



4. Připojte Ethernet a 2-pin kabely.

~5~

NAPÁJENÍ A PŘIPOJENÍ GSC3506

GSC3506 lze napájet pomocí PoE/PoE+ switchce nebo PoE injektoru pomocí následujících kroků:

Krok 1: Zapojte ethernetový kabel RJ45 do síťového portu GSC3506.

Krok 2: Zapojte druhý konec do power over Ethernet (PoE) switchce nebo PoE injektoru.

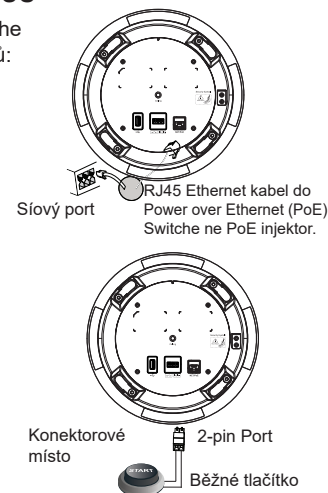
Poznámka: Pro dosažení nejlepšího zvukového efektu se doporučuje použít napájení PoE+.

Místo pro připojení kabeláže

GSC3506 podporuje připojení „běžného tl.“ k 2-pinovému portu.

Krok 1: Vyjměte koektor z instalační sady.

Krok 2: Připojte tlačítko do zařízení (jak je znázorněno na obrázku vpravo).



PŘÍSTUP DO KONFIGURAČNÍHO ROZHRAŇÍ

Přes počítač připojený ke stejné síti jako GSC3516 může přistupovat ke konfiguračnímu rozhraní pomocí MAC adresy:

1. Vyhledejte MAC adresu na štítku zařízení, který je na spodní straně zařízení nebo na krabici.
2. Na počítači připojeného ke stejné síti jako GSC3506 zadejte do prohlížeče MAC adresu GSC3506: [http:// gsc_<mac>.local](http://gsc_<mac>.local)

Příklad: Pokud má GSC3516 MAC adresu C0:74:AD:11:22:33, lze ho konfigurovat po zadání http://gsc_c074ad112233.local do prohlížeče.



Pro stažení manuálů a FAQ, navštivte prosím: <http://www.grandstream.com/support>

~6~