



Protect 1207i jelkereső

Használati útmutató



A szállító elérhetősége:

SHX Trading s.r.o.
V Háji 15, 170 00 Praha 7

1. Termék leírása



A CS-1207 jelkereső hat tízszegmenses jelzéssel ellátott, mint a fenti képen is látható.

Minél közelebb van a műszer a jelforráshoz, annál több dióda világít a megfelelő skálán. A legerősebb jeleknél mind a tíz dióda világít a megfelelő skálán (ugyanaz történik, ha a készülék az adó / jelforrás közvetlen közelében van). Ilyen esetben használja az ATT+/ATT funkciót az eszköz érzékenységének visszaállításához. Továbbá ajánljuk használni ezt a funkciót abban az esetben is, ha a térben nagy a jelzaj, ami sokkal bonyolultabbá teszi a keresést.

Megjegyzés: A rezgés funkció bekapcsol ha bármely skálán a jelerőssége elérni a beállítási módban beállított szintet.

2. Joystick vezérlés és funkciók

A vezérlő jobb oldala a megfelelő keresési mód beállítására szolgál.

- **Csendes mód** – leggyakrabban titkos felderítésekhez használják. Ebben az esetben figyelni kell a jelerőségeket a skálán;
- **Audió üzemmód** – a hangjel típusa a lapján érzékel;
- **Vizuális mód** – a készülék megpróbálja azonosítani a jel típusát és megjeleníteni azt a kijelzőn;
- **Rezgés üzemmód** – ez az üzemmód akkor aktiválódik, ha egy bizonyos jel erősség eléri a meghatározott teljesítményszintet;

Rezgés üzemmódot kell alkalmazni olyan esetekben, amikor a megfigyelő nem képes figyelemmel kísérni az eszközön lévő skálákat.

A vizuális módot akkor kell használni, ha hasznos lehet a jel típusának azonosítása.

A hangüzemmód a tapasztalt keresők számára, hiszen a hang típusától függően meghatározható a jel típusa.

A vezérlő bal oldala (joystick) a készülék csendes üzemmódba való kapcsolására szolgál.

Ha megnyomja a joystick-ot, akkor a készülék audió módba kapcsol.

Setup mód

Nyomja meg és artsa lenyomva a joystick-ot, majd kapcsolja be a készüléket. Használja a joystick-ot (mozgassa fel vagy le) a szint beállításához a vibrációs mód esetén. Ha befejezte a készülék beállítását, nyomja meg a joystick-ot és a készülék normálisan működni fog.

Tápellátás

A CS-1207i két AAA alkáli elem táplálja. Nem javasoljuk a töltést vagy más fajta elemek használatát. Az készülék bal alsó sarkában LOW BAT jelzés jelez, hogy ha az elemeket cserélni kell.

3. Kezdetek

a) Tisztítsa meg a helyet

Mielőtt egyéni nyomozásba kezd, jó ha megtesz pár előkészítő lépést. Először meg kell határoznia a megfelelő időt. Lehetséges, hogy bizonyos órákban az adott helyiségben több jel jelentkezik, bizonyos órákban pedig kevesebb. A jelforrásokat a normál munkaidőben lehet keresni, hisz feltételezhető, hogy a helyiség megfigyelése ez idő alatt történik. Például szervezhet egy fiktív találkozót, de senki sem fogja tudni a cégtől, hogy a találkozó fiktív.

A szobában húzza le a redőnyöket. Tegyen meg mindent annak érdekében, hogy a normális körülményeket utánozza. Azt is javasoljuk, hogy kapcsoljon be egy rádiót vagy e sztereó rendszert. Ez a lépés két kimenettel jár:

- A hangra aktiválódó eszközök aktiválódnak
 - Az akciód álcázva lesz
- 1) Ezután lépjen be a szobába és kapcsolja be a készüléket. Ha legalább 4-5 jel jelenik meg, akkor kapcsolja be az ATT + gombot, azaz felfelé;
 - 2) A megfelelő dióda világít jelezve, hogy a csillapító be van kapcsolva;
 - 3) A későbbiekben bármikor kikapcsolhatja a csillapítót ugyanazzal a gombbal;
 - 4) Válassza ki a keresési módot a joystick jobb oldalának megnyomásával;
- Csendes mód – alapértelmezés szerint be van állítva és rejtett keresésekre alkalmas
 - Audió mód - lehetővé teszi, hogy „hallja” a jelet, ami nagyban segít a forrás megtalálásában. Egyes jelek hangjellemzői azonban

körülményektől függően változhatnak. Bármelyik módban aktiválhatja az audió módot, a joystick lenyomva tartásával;

- Vizuális mód – ez az üzemmód akkor ajánlott, ha RF jelforrást keres;
- Rezgés mód – alapértelmezés szerint a készülék automatikusan bekapcsolja ezt az üzemmódot, ha bármely skála eléri az 5 szintű intenzitást;

- 5) A kezében lévő eszköz segítségével lassan mozogjon a helyiségben a dióda oszlop vagy rezgésintenzitás figyelembevételével (a kiválasztott üzemmódtól függően). A LED-ek fokozott intenzitása, vagy a rezgés azt mondja, hogy közel van a jelforráshoz vagy fordítva. Ellenőrizze az összes eszközt, amely megfigyelő készüléket tartalmazhat. A szokásos GSM lehallgató készüléket, a CS-1207i már 2-10 m távolságban azonosítja, a Bluetooth forrást 50-150 cm konkrét körülmények között, de célszerű a legközelebb eső tárgyakat vizsgálni, ideális esetben 10-30 cm. Ha a jel túl erős (mind a 10 dióda világít), akkor használjon csillapítót (nyomja meg az ATT + gombot a készülék érzékenységének csökkentéséhez).

Megjegyzés: Ha a készüléket vissza szeretné állítani az eredeti érzékenységre, nyomja meg az ATT- gombot

A dióda a fémes tárgyak vagy kábelek közelébe is reagálhat, anélkül hogy megfigyelő készüléket tartalmaznának. Ez az érzékelő antennájára való reakció. Hasonló helyzet állhat elő nyitott ablakokkal, ahol a rádióhullámok jobban áramolhatnak.

- 6) Ha megtalálja a vezeték nélküli jelforrást, gondosan ellenőrizze a helyet. A hasonló eszközök számos közös tulajdonsággal rendelkeznek:

- Kompakt
- Rejtett
- Kézzel készített vagy alacsony minőségű
- Mikrofonnal vagy kamerával rendelkezik
- Elektronikai kiegészítője van
- Telefonvonalhoz csatlakozik
- Hálózathoz vagy akkumulátorhoz csatlakozik
- Van antennája
- SIM kártyát tartalmaz

- 7) Kezdje fizikailag ellenőrizni a gyanús hely környékét. Ellenőrizze a közelben lévő tárgyakat. Szükség esetén, szerelje szét a lámpákat, foglalatokat. Laptopokat, vezetékeket, stb. Nyisd ki a könyveket, lapozz bele. Ne felejtse el, hogy a fizikai ellenőrzés alaptevékenység és pótolhatatlan. Ha megtalálja az eszközt, ne kapcsolja ki a jelkereső készülékét! A közelében több eszköz is lehet. Lehet, hogy csak az ún. csalit találta meg.

b) Telefonvonalak ellenőrzése

A telefont lehallgató készüléket telepíthetők bárhol a telefonvonalon. Lehetnek magukban a telefonban, csatlakozóban vagy a kábelekben. Ne feledje, hogy a telefon lehallgatókat csak aktív állapotukban érzékeli a készülék (kézibeszélő felemelése). Folytassa a keresést a telefontól. Figyeljen a LED diódák intenzitására, vagy a készülék vibrálására. Vezeték nélküli telefonok ellenőrzésénél használhatatlan, mivel maga a telefon olyan jeleket bocsájt ki, mint egy lehallgató készülék. Az ellenőrzésük egyetlen módja a fizikai ellenőrzés. Kérjen meg valakit, hogy segítse n felemelni a kézibeszélőt. Ha megemelkedik a jelelősség, akkor ellenőrizze.

c) Emberek ellenőrzése

Számos lehallgató készüléket lehet elhelyezni egy testen. Ezek az eszközök képesek hangot és videókat továbbítani. Szükség esetén használjon csillapítót. Ha bekapcsolja az eszközt lépjen közel a személyhez, akit le akar ellenőrizni. Az emberek ellenőrzésének egy másik módja, hogy elhelyezi a készüléket egy asztalon, amelyen tárgyalásokat folytatnak. Ebben az esetben nagyon figyelnie kell a skálákra, mikor a megfigyelt személy megközelíti az asztalt.

d) Távolságok a vizsgálat során

A CS-1207i távolsága a vizsgált elemektől két tényezőtől függ:

- Továbbított jel erőssége
- Az RF jelek szintje a közelben

A standard CS-1207i érzékelési tartomány az FM érzékelésnél 50-150 cm, GSM 2-10 m, Bluetooth eszközöknél 50-150 cm, Wi-Fi távadók 30-200 cm.

A készülék működése a sorozatszám függvényében kissé változhat.

Használja a készüléket a megfelelő törvényeknek megfelelően. A szállító nem vállal semmilyen felelősséget a készülék használatáért, a jelen rendelkezések megsértésével.