

Ruši?ka diktafónov TRD04



Ruši?ka diktafónov TRD04



Špeciálna výkonná pulzná ruši?ka. V mnohých prípadoch nie je žiaduce, aby prebiehajúce tajné jednanie bolo nahrávané na skryté diktafóny.

HodnotenieNie je ešte ohodnotené

Cena

24 h

[Opýtajte sa na tento produkt](#)

Popis

Špeciálna výkonná pulzná ruši?ka. V mnohých prípadoch nie je žiaduce, aby prebiehajúce tajné jednanie bolo nahrávané na skryté diktafóny. Zistiť však prítomnosť tak bežného prostriedku, akým je diktafón, je bohužiaľ prakticky nemožné bez osobnej prehliadky zúčastnených osôb. V zásade jedinou ochranou v tejto situácii boli až donedávna šumové generátory. Tie však vyžadujú odbornú inštaláciu a nastavenie, ale majú nepríjemný vedľajší efekt – značne ruší diskutujúcich a zároveň je tým protistrane dané najavo nedôvera, čo zrejme v obchodnom styku nebýva vhodné.

Prakticky jedinou možnosťou, ako zamedziť nahrávke rozhovoru skrytým diktafónom, je nepozorovane narušiť jeho správnu funkciu. Práve pre tento účel bola vyvinutá špeciálna výkonná pulzná ruši?ka. Dodáva sa v stacionárnom alebo mobilnom prevedení. Stacionárne prevedenie je určené pre pevnú inštaláciu do jednacích miestností, alebo kancelárií a je zabudované do klasickej plastovej krabice. Mobilné prevedenie je možné nosiť na jednanie do cudzích priestorov. Z toho dôvodu sú opatrené akumulátory diaľkovým ovládaním a sú pevne zabudované do plastového diplomat kufríka. Ochrana batérii pred nadmerným vybitím je zaistená mikroprocesorom. Nepozorované zapnutie a vypnutie obsluha riadi diaľkovým ovládačom v tvare kľúčiky (min. dosah je 10m).

Prístroj vyžaduje smerovú anténu v uhle cca 75 stupňov, kde v danom smere vyžaruje silné vysokofrekvenčné pole. Toto pulzné VF pole sa naindukuje na signálové trasy diktafónu (prípadne iného záznamového prostriedku) a prejaví sa v nahrávke ako silné rušenie, ktoré nie je možné žiadnymi prostriedkami odstrániť (ide o nekontrolovateľný vystreťovací šum). Tým je prehlušený signál z mikrofónu, čo spôsobí faktické znehodnotenie záznamu.

Ruši?ka je účinná proti analógovým kazetovým diktafónom, ako aj diktafónom digitálnym. V praxi sa preukázala účinnosť i proti väčšine bežných rádiových odpoveďových VHF umiestnených v smere rušenia. Menšia účinnosť sa prejavila iba v záznamníkoch v mobilných telefónoch; tie sa však pre účely skrytého nahrávania nepoužívajú z dôvodu obmedzenej kapacity a nízkej citlivosti. Zariadenie pri svojej prevádzke nevydáva žiadny zvuk a jeho prevádzka je úplne diskretná. Smerová anténa zvyšuje intenzitu poľa v smere 10x a je súčasťou verzie.

Zariadenie môže v smere vyžarovania a v jeho blízkosti spôsobiť ojedinelé poruchy funkcie citlivých elektronických zariadení, napr. notbuky, pamäťové média s magnetickým záznamom.

Smer vyžarovania je stále v smere nastavenej antény a vyžarovacieho laloku (cca 75°). Obmedzenie sa väčšinou netýka užívateľa, vzhľadom k tomu že väčšinou je na strane vyžarovanej, kde je signál niekedy trochu slabší.

Parametre zariadenia:

Vysielacia frekvencia: 9.7.0. xx

Špi?kový výkon pulzu so smerovou anténou: 600 - 900 W

Napájanie: 24V DC

Spotreba zariadenia: 1,5 až 4A pulzne

Ú?innos?: 2-8m analógové diktafóny

Ú?innos?: 2-4m digitálne diktafóny

Tu zverejnené informácie nemajú žiadny právny vz?ah zo spoločnosťou prevádzkujúcu danú web stránku.

Recenzie

Zatia? tu nie je žiadna recenzia pre tento tovar.