



Infraštruktúry

■ MPT Trunkové siete

- Tait Liberty regionálny MPT Systém
- T1540 celoplošný MPT systém
- T1810 jednouzlový trunkový kanálový kontroler
- TaitNet pozemný telefónny systém

■ Simulcast siete

- T805 synchronne simulované systémy

■ Otázky a odpovede

Trunkové rádiové systémy poskytujú nie len výhodný pomer cena / výkon, ale aj plne využívajú pridelené frekvenčné spektrum, čím umožňujú "šetrenie" vysielačích pásiem. Tait navrhuje a vyrába plne integrované trunkové rádiové systémy a koncové zariadenia, ktoré podporujú medzinárodný štandard MPT1327.

www.tait.sk



MPT trunkové siete

MPT trunkové siete.

Trunkové rádiové systémy poskytujú nákladovo efektívne systémy s účinným využitím dostupných kanálov. Tait vyvíja a produkuje plne integrované trunkové rádiové systémy a koncové zariadenia - stanice - pre medzinárodne uznávaný štandard MPT1327.

• Tait Liberty regionálny MPT systém

Najpopulárnejší trunkový systém firmy Tait : Liberty. Regionálna sieť predstavuje komunikačný zväzok pozostávajúci z maximálne desiatich uzlov, nazývaných "site". Každý uzol - site - je schopný poskytnúť do 24 duplexných kanálov.

• T1540 celoplošný MPT systém

Národná celoplošná sieť môže spojiť až do 32 regionálnych zväzkov, postačujúce pre úplné celoštátne, resp. celoplošné pokrytie.

• T1810 jednouzlový trunkový kanálový kontroler

Kontroler T1810 podporuje štandardný MPT1327 protokol. Slúži pre kontrolu trunkových kanálov v Tait sieťach, ale aj ostatných trunkových infraštruktúrach.

• TaitNet pozemný telefónny systém

TaitNet MPT 1327 riešenie rádiového plne duplexného telefónneho systému. Úplná náhrada pevných telefónnych vedení.

www.tait.sk



MPT trankové siete

Tait Liberty regionálny MPT systém



- Tait Liberty - to je rozvinutá hlasová a dátová komunikácia pre Váš team v pohybe bez vysokých prevádzkových telekomunikačných poplatkov, komplikácií alebo viazanosti sa na jediného dodávateľa. Sú predurčené pre mobilnú komunikáciu v rámci menšieho územia, ako napríklad areály letísk, univerzít alebo tovární, mestských aglomerácií a podobne.
- Bezdrôtová hlasová a dátová komunikácia znamená voľnosť a slobodu. Vaši ľudia zostávajú v pohybe a súčasne majú prístup ku informáciám, čo znamená vysokú efektivitu.
- **Tait Liberty MPT1327 systém Vám zabezpečí:**

odbremenenie od mätúcej technológie

možnosť byť flexibilný

zbavenie sa vysokých telekomunikačných poplatkov

kompatibilitu so zariadeniami iných výrobcov

Liberty is a registered trademark of Signature Industries Ltd.



MPT trunkové siete

Tait Liberty regionálny MPT systém

Pokročilá hlasová a dátová komunikácia pre Váš mobilný team bez obvyklých prevádzkových telekomunikačných poplatkov alebo viazanosti sa na jediného dodávateľa.

Tait Liberty systémy sú ideálne pre zabezpečenie komunikácie pre relatívne menšie územné celky, ako napríklad areály letísk, univerzít alebo výrobných závodov - až po mestské aglomerácie alebo územia.



Už vo svojom najjednoduchšom jednouzlovom (One Site) dvojkanálovom prevedení zabezpečia pokrytie a komunikáciu. Systém je podľa požiadaviek ľahko modulárne rozširiteľný pre úplné regionálne pokrytie až do desiatich uzlov (Sites).

Tait Liberty systémy poskytujú štandardné funkcie MPT1327 sietí, ako privátne, skupinové, spravodajské, prioritné a núdzové hovory, prepojenie s telefónnymi systémami, záznamy hovorov a dátové možnosti.

Dôvod, prečo sú Liberty systémy tak flexibilné je, že každý "Site" dokáže samostatne inteligentne spracovávať volania - na rozdiel od konkurenčných systémov vyžadujúcich prepojenie s riadiacim centrom pri každom volaní.

Vlastnosť distribuovanej inteligencie znamená šetrenie nákladov a najmä zvyšuje použiteľnosť celej siete v kritických situáciách výpadku uzlov z akéhokoľvek dôvodu. Napríklad, ak by došlo ku výpadku komunikačného spojenia medzi uzlami, užívatelia v dosahu postihnutého uzlu stále dokážu komunikovať v rámci možností uzla.



Tait Liberty je možné prepojiť so základňovkami iných výrobcov a integrovať ich do riadiaceho modulu (Tait Liberty Channel Management Module) cez obecné použiteľný konektor. To znamená, že popri výhodách MPT1327 trunkového systému je možné pri istom nastavení súčasne používať aj doterajšie komponenty infraštruktúry, ako aj konvenčné alebo LTR (logický trunk) rádiostanice alebo siete.

Liberty is a registered trademark of Signature Industries Ltd.

Pružnosť Tait Liberty je aj v poskytnutí širokých možností frekvenčných rozsahov a vysielačích výkonov.



MPT trunkové siete

Tait Liberty regionálny MPT systém



Najpopulárnejší trunkový systém firmy Tait : Liberty. Regionálna sieť predstavuje komunikačný zväzok pozostávajúci z maximálne desiatich uzlov, nazývaných "site". Každý uzol - site - je schopný poskytnúť do 24 duplexných kanálov.

Najrozšírenejšími užívateľmi Tait Liberty regionálnych zväzkov sú organizácie požadujúce rozšírené multi-uzlové pokrytie. Príkladom môžu byť miestne úrady, regionálni provideri, pohotovostné služby, železnice, alebo iné prepravné organizácie.

Tait Liberty regionálny zväzok je možné s postupujúcimi nárokmi elegantne rozširovať.

Tait Liberty výhody:

* **Moduárny design.**

Systémy sú založené na osvedčených modulárnych T800 zariadeniach. Systém akýchkoľvek rozmerov je možné následne rozšíriť. Modulárnosťou sa taktiež zvyšuje servisovateľnosť a eliminujú sa výpadky spojené so servisom.

* **Distribuované spracovanie**

dáva samostatným Tait Liberty uzlom (siteom) inteligenciu spracovať lokálne volania, dávajúc tak celému systému robustnosť a eliminujúc potrebu nákladného centrálného switchu. Toto redukuje počiatkové investičné náklady pre menšie systémy.

• **Prepojenie s inými sieťami,**

ako PSTN, PABX a privátnymi dátovými systémami je dostupné alebo môže byť prispôsobené pre integráciu s komunikačným systémom.

* **Fronta hovorov**

znamená že počas špičky sa hovory zoraďujú do fronty a čakajú na uvoľnenie kanálu.

* **Dátové možnosti,**

pre krátke alebo dlhé dátové správy, umožňuje úplný dátový prenos pre vyššiu efektívnosť a možnosti komunikácie.

* **Prioritné hovory**

dávajú užívateľom s urgentnými požiadavkami prioritný prístup ku kanálom.

* **Tiesňové volania**

majú prioritu pred ostatnými volaniami aby chránili životy a majetok.

* **Riadiaci kanál**

návratom obhospodaruje prevádzku v špičke bez požiadavky alokácie ďalších kanálov pre hlasový prenos vždy pokiaľ je to možné.

* **Zálohovanie kanálu**

automaticky nahradí komunikačný kanál riadiacim pokiaľ je to požadované tak, aby bola zabezpečená prevádzka

* **Dynamické pridelovanie hovorov**

umožňuje viac hovorov počas špičky dynamickým usporiadaním ich dĺžky pre plynulý prevádzkový tok.

* **Overenie užívateľov a spolplatkovanie.**

Každý Tait Liberty systém obsahuje komplexný riadiaci balík obsahujúci štatistické reporty a funkcie pre pružné účtovanie užívateľov.

* **Výkonné siete.**

Tait Liberty systémy dokážu maximálne využiť pridelené spektrum a umožňujú širokým skupinám užívateľov zvyšovať ziskovosť. Tait T800 rádiové moduly tvoria základ TaitNet systémov.

* **Overená spoľahlivosť, kvalita a výkon**

zodpovedajú vedúcemu postaveniu firmy Tait.

* **Cenovo efektívne.**

Systémy Tait Liberty MPT1327 sú cenovo vysoko konkurenčné.



MPT trunkové siete

Tait Liberty regionálny MPT systém

Všeobecná špecifikácia štandardných Tait Liberty systémov



Signalizácia

Štandard MPT 1327

Schéma číslovania

MPT 1343 *

Prístupová doba na uzol

<427ms **

Prístupová doba medzi uzlami

<2s

Architektúra

Individuálne plug-in moduly, rozšíriteľnosť z dvojkanálového (jeden komunikačný a jeden riadiaci kanál) na multikanálový systém. Možnosť prepojenia so základňovkami iných výrobcov.

Trunkové riadenie

Inteligencia v každom uzle

Frekvenčné rozsahy

VHF
66-88 MHz
136-174 MHz
220-270 MHz
330-380 MHz
UHF
400-520 MHz
850-870 MHz

Kanálový odstup

12.5 kHz
25 kHz

Kanálový krok

5.0 kHz
6.25 kHz

Vysielací výkon

Od 5- do 100 Watt

Počet duplex kanálov na uzol

24 maximálne

Uzol v systéme

10 maximálne (s použitím výhradne Liberty)

Kapacita

PSTN/PABX prístup v uzle. Do 32 portov na uzol. Celkovo maximálne 512 portov v systéme.

Kontrola ESN

Áno

Spoplatkovanie a štatistika

Dostupné

Prevedenie

Skriňové, 4kanálový systém bez kombinera je možné umiestniť aj do 10U chassis

Typy volaní

Individuálne, skupinové, spravodajské, prioritné, tiesňové, SD1 status, SST krátke dáta, MST data, prenos dát cez komunikačný kanál, PABX, PSTN, dispečerské volanie, presmerovanie volaní

Prostredie

V zmysle 1099 cyklického testu humidity a teploty***

* Iné schémy sú dostupné podľa požiadaviek

** Za predpokladu že systém aj rádiostanice sú dostupné a žiaden hovor nie je vo fronte

*** Kontaktujte nás pre bližšiu špecifikáciu



MPT trunkové siete

T1540 celoplošný MPT systém

Základné vlastnosti.

Úplným riešením pre celoplošné pokrytie je TaitNet Nationwide Network (národná sieť) schopná spojiť do 32 regionálnych zväzkov.

Každý regionálny zväzok má kapacitu do 16 uzlov (sites), každý uzol poskytuje do 24 kanálov. Takáto sieť je používaná národnými operátormi, záchrannou službou, ozbrojenými zložkami a inými vládnymi organizáciami.

Žiadna sieť nie je ani veľká, ani malá, pre riešenie s použitím technológie firmy Tait.

TaitNet výhody:

- * **Modulárny design.** Systémy sú založené na osvedčených modulárnych T800 zariadeniach. Systém akýchkoľvek rozmerov je možné následne rozšíriť. Modulárnosťou sa taktiež zvyšuje servisovateľnosť a eliminujú sa výpadky spojené so servisom.
- * **Distribuované spracovanie** dáva samostatným Tait Liberty uzlom (siteom) inteligenciu spracovať lokálne volania, dávajúc tak celému systému robustnosť a eliminujúc potrebu nákladného centrálného switchu. Toto redukuje počiatočné investičné náklady pre menšie systémy.
- **Prepojenie s inými sieťami**, ako PSTN, PABX a privátnymi dátovými systémami je dostupné alebo môže byť prispôbené pre integráciu s komunikačným systémom.
- * **Fronta hovorov** znamená že počas špičky sa hovory zoraďujú do fronty a čakajú na uvoľnenie kanálu.
- * **Dátové možnosti**, pre krátke alebo dlhé dátové správy, umožňuje úplný dátový prenos pre vyššiu efektívnosť a možnosti komunikácie.
- * **Prioritné hovory** dávajú užívateľom s urgentnými požiadavkami prioritný prístup ku kanálom.
- * **Tiesňové volania** majú prioritu pred ostatnými volaniami aby chránili životy a majetok.

Dynamické preskupovanie

umožňuje podľa potreby dočasné dynamické preskupenie užívateľov do skupín, takže individuálni užívatelia môžu podľa potreby pracovať na určenom projekte. Príkladom môže byť zabezpečenie koordinácie činností pri odlete lietadla, alebo definovanie operačnej skupiny v nebezpečenstve alebo pri nehode.

* **Riadiaci kanál**

návratom obhospodaruje prevádzku v špičke bez požiadavky alokácie ďalších kanálov pre hlasový prenos vždy pokiaľ je to možné.

* **Zálohovanie kanálu**

automaticky nahradí komunikačný kanál riadiacim pokiaľ je to požadované tak, aby bola zabezpečená prevádzka

* **Dynamické pridelenie hovorov**

umožňuje viac hovorov počas špičky dynamickým usporiadaním ich dĺžky pre plynulý prevádzkový tok.

* **Overenie užívateľov a spoplatkovanie.**

Každý Tait Liberty systém obsahuje komplexný riadiaci balík obsahujúci štatistické reporty a funkcie pre pružné účtovanie užívateľov.

* **Výkonné siete.**

Tait Liberty systémy dokážu maximálne využiť pridelené spektrum a umožňujú širokým skupinám užívateľov zvyšovať ziskovosť. Tait T800 rádiové moduly tvoria základ TaitNet systémov.

* **Overená spoľahlivosť, kvalita a výkon**

zodpovedajú vedúcemu postaveniu firmy Tait.

* **Cenovo efektívne.**

Systémy TaitNet sú cenovo vysoko konkurečné.



MPT trunkové siete

T1540 celoplošný MPT systém

Podrobná špecifikácia

Prístupová doba

Menej ako 427ms (jeden uzol, single site*)

Menej ako 2s (medzi uzlami, inter-site)

**Za predpokladu že systém a rádiostanice sú dostupné a žiaden hovor nečaká vo fronte.*

Architektúra: Individuálne plug-in moduly

Spoplatkovanie a štatistika: Áno

Typy volaní: Individuálne, Skupinové, Spravodajské - Broadcast, Prioritné, Tiesňové, Statusové, Krátke data, Data cez hlasový kanál, PABX, PSTN, Dispečerske presmerovanie

Kanálový krok: 5.0 kHz, 6.25 kHz

Kanálový odstup: 12.5 kHz, 25 kHz

Kanálov v uzle (site): 24

Prostredie: AS 1099 cyklický test humidity a teploty

ESN preverovanie: Áno

Fixný riadiaci kanál: Áno

Frekvenčné rozsahy:

VHF	UHF
66-88 MHz	300-380 MHz
136-174 MHz	400-530 MHz
175-230 MHz	800-960 MHz

Skupín v systéme: 232,064

Staníc v systéme: 768,000

Riadenie siete: Áno

Zväzkov v sieti: 32

Poolovanie kanálov

Áno

Číslovanie

MPT 1343

Skupinové volania v systéme

Áno

Signalizácia

Non-proprietary

MPT1327

Skupinové volania v uzle

Áno

Uzlov v zväzku

16

Kapacita

8 portov, rozšíriteľných do 250

Údržba systému

Diagnostika cez dial-up modem

Výmena modulov

Zabezpečenie plného servisu výmenou v čase požadovanom zákazníkom.

Vysielacie výkony

25W (66-88 MHz)

25, 50W (136-174 MHz)

50W (175-230 MHz)

50W (300-380 MHz)

25, 50, 100W (400-530 MHz)

5, 90W (800-960 MHz)

Trunkové riadenie

Inteligencia v každom uzle



MPT trunkové siete

T1810 jednouzlový trunkový kanálový kontroler

The Tait T1810 Controller is an affordable, feature rich MPT 1327 single site trunking channel controller which can be connected to Tait or 3rd party RF base stations and provides the user with the benefits of the MPT1327 open standard protocols.

The T1810 has been designed as a compact, 1U high rack which can easily fit into a 19" rack cabinet with new or existing RF equipment.

The T1810 offers you:

Affordable entry into MPT1327

MPT1327 trunking is feature rich, and offers the benefits of efficient and easy to operate call features, including Group, Broadcast, High Priority and Emergency Calls

Simple Installation

No complicated set up or installation problems with the T1810. Your rack is programmed prior to installation, so there's no need to worry about Network Management or maintaining system parameters.

Multi-Vendor Options

The T1810 can easily connect to many existing RF base stations to allow more sophisticated communications. For new systems, the Tait range of Tait Liberty or T800 base stations provides a robust and ideal RF platform for your T1810 system.

PSTN / PABX Access

The addition of the optional Line Module to specific channels allows PSTN / PABX connectivity. This provides low cost access to the Public telephone network, your own PABX, or both.

Data Capability

The T1810 can offer a variety of data applications including Status calls, SST* and Non Prescribed Data*

(* - please contact us)



A Variety of Call Types / Features

- Voice - Individual or Group
- Radio to Radio , Radio to Telephone, Telephone to Radio
- High Priority
- Emergency
- Call Queuing
- Programmable Call Timers
- Short form dialling
- 32 Pre-programmed PSTN prefixes

Upgrade Path

If expansion is required, your Tait dealer can upgrade your T1810 system while retaining both your RF Infrastructure and your terminals.



MPT trunkové siete

TaitNet pozemný telefónny systém

TaitNet MPT siete.



TaitNet pozemný telefónny systém používa štandard MPT1327 trunkových sietí ako cenovo veľmi efektívne riešenie pre prístup ku verejnej telefónnej sieti, všade tam kde nie je prístup ku zemným vedeniam. Používa kvalitné analógové rádiové produkty, preto náklady na jednotku sú v porovnaní s tradičnými multiprístupovými zariadeniami oveľa nižšie.

Užívateľsky priateľské.

Systém dokáže poskytovať štandardné telefónne služby s bežnými telefónmi, faxmi, alebo modemami. Telefonovanie sa javí ako štandardné vrátane vyzváňacích a oznamovacích tónov.

Vysoký výkon.

Systém je prevádzkovaný na štandardnom TaitNet MPT1327 trunkovom systéme ktorý zabezpečuje vysokú spoľahlivosť. Vysoký výkon plnoduplexných vysielateľov zabezpečuje vynikajúcu kvalitu zvuku a bezproblémovú prevádzku.

Služby.

Systém je jednoducho inštalovateľný a požaduje minimálnu údržbu. Testovací mód umožňuje opravu na mieste. Určité parametre sú programovateľné na mieste s použitím DIP switchov.

Špecifikácia:

Šírka frekvenčného pásma kanálu (Channel Bandwith)

7.5 kHz
20 kHz

Kanálový odstup (Channel Spacing)

12.5 kHz
25 kHz

Frekvenčné rozsahy

136-174 MHz
330-380 MHz
400-520 MHz

Rozhrania

Impedancia linky - 600 ohm
2 drôt DTMF
Metering - 12 alebo 16 kHz pulzy
Plne duplexná prevádzka
Podpora G3 faxov
Napätie zdroja: od 11 do 15 volts
Spotreba: menej než 60mA

Spotreba

6A pri 25 Watt vysielaní
400mA v pokoji

Typ rádia

T700TR duplex

Vysielací výkon

Uspôsobiteľný 5-25 Watt duplexer



“ Simulcast ” siete

T805 Synchronne simulované siete

T805 Quasi Sync Simulcast Network

T805 Quasi Synchronous / Simulcast

(kvázi synchronne) siete ponúkajú ekonomické celoplošné pokrytie s použitím konvenčnej (nie trunkovej) infraštruktúry. S využitím digitálneho spracovania signálu je možné pokrytie rozsiahleho územia na jedinom kmitočte, eliminujúc tak potrebu viacerých licencií a využívajúc dostupné frekvenčné spektrum.

Táto technológia je vhodná napr. pre organizácie verejnej služby (elektrina, plyn, atď) alebo bezpečnostné zložky - kde komunikácia s ostatnými užívateľmi je podstatná.

Pre viac informácií kontaktujte našu spoločnosť.

www.tait.sk

T805
SIMULCAST



“ Simulcast ” siete

T805 synchronne simulované siete

Automatic Adjustment. Automatic self-alignment reduces the maintenance overhead associated with traditional simulcast systems.

Rapid Realignment. Reduces down-time should realignment be necessary, to an average of 20 seconds per transmitter. Short alignment times minimise the effects of changing system conditions such as rerouting of site link lines by 3rd party telecommunication suppliers.

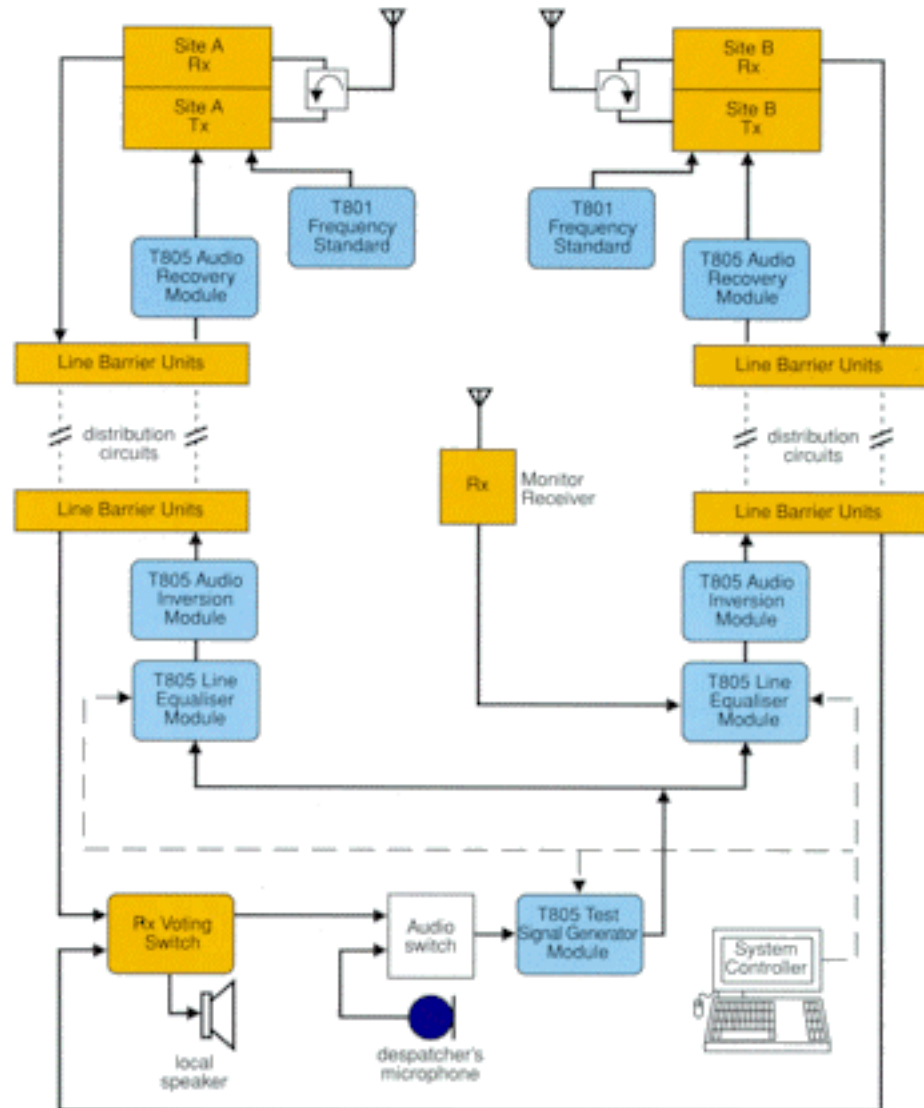
Digital Stability. Digital Signal Processing incorporated in the T805 system results in stable equalisation characteristics which do not drift with time.

Modular. The system can be configured to suit most systems and is expandable, allowing progressive upgrades to existing systems.

All-Informed Network. All open channel concept provides instant contact with all users and enables fast, efficient information exchange and information sharing. Ideally suited to utility and public safety applications.

Easy to Use. The simplicity of the single button, press-to-talk system reduces the workload for dispatchers and the end users.

Compatibility. All signal processing occurs in the fixed equipment your existing mobile fleet investment is preserved.



Specifications

Equalisation Band

67 Hz to 2550 Hz

Equalisation Performance

Amplitude typically within 0.5dB ; Phase error typically less than 5 degrees ; Bulk delay error typically less than 2 microseconds ; SNR greater than 30dB ; Max Bulk delay less than 5 milliseconds between training transmitter pairs

Equaliser Training Time

Superior Coverage and Enhanced Reception. Wide area coverage is achieved with a single channel, eliminating the need for multiple licences and releasing precious frequency spectrum. Effective communication is achieved due to increased signal saturation potentially eliminating traditional coverage 'dead spots'. Excellent results are possible in challenging locations such as shopping malls, basement parking lots and in-building applications.

Automatic Alignment. Computer control and alignment eliminates the need for dedicated technical support staff, this means reduced overheads and increased reliability.



Otázky a odpovede

www.tait.sk

Čo poskytuje trunk?

Trunk znamená, že môžete uskutočniť volanie zdarma na individuálnu rádiostanicu, alebo skupinu ľudí, alebo celý team, kedykoľvek uznáte za vhodné. Taktiež môžete prijímať a generovať telefónne hovory na pobočkové ústredne Vašej organizácie, alebo verejnej telefónnej siete. Keďže trunk bol navrhnutý hlavne z dôvodu efektívneho využívania malého počtu kmitočtov veľkým počtom užívateľov, odpadá frustrácia z čakania na uvoľnenie pásma spojeným s konvenčnými sieťami. Trunk navyše poskytuje celú škálu služieb nedostupných v konvenčných sieťach.

Bežné konvenčné siete. Predstavte si banku, kde každé okienko má vlastnú radu čakajúcich, pričom Vy ako zákazník nemáte možnosť zmeny rady. Musíte stáť a čakať na obsluhu aj keď susedné okienko nemá žiadnych čakajúcich. Uskutočnenie hovoru v konvenčných rádiových sieťach môže byť frustrujúce. Vaše kanály sú často obsadené, zatiaľ čo susedné sú voľné.

Trunking - počítačovo riadený prístup ku zdieľaným kanálom.

Tak ako moderná banka umožní prístup ku okienkam, trunking umožní prístup ku kanálom. Keď chcete uskutočniť hovor, systém Vám prideli kanál. Hovor prebieha v súkromí a po jeho ukončení sa kanál uvoľní pre ďalšie použitie. Zdieľanie kanálov zvyšuje dostupnosť kanálov a rádiového priestoru pre všetkých užívateľov.

Dôveryhodný výrobca MPT1327 systémov.

Vedúce svetové naftárske spoločnosti, najväčšie policajné zložky a hlavné svetové letiská sú závislé na Tait MPT1327 komunikačných systémoch pre vysoký komfort, spoľahlivosť a cenovú dostupnosť. Tait vie veľmi veľa a rozumie MPT1327 technológii pretože stáli pri zrode tohto štandardu. Tait dodával vôbec svetovo prvý komerčný MPT1327 trunkový systém pre British Telecom v Londýne. Tait taktiež dodával svetovo prvý viacuzlový komerčný systém pre Securicor v Anglii. Tait má výhodu že je jedným z mála svetových dodávateľov komplexných a kompletných trunkových systémov a služieb. Tait siete, mobilné a ručné rádiostanice a dátové systémy sú navrhnuté pre najväčšiu možnú úroveň kompatibility.

Jednoduché riadenie.

Kľúčom ku jednoduchej prevádzke Tait Liberty systémov je použitie dedikovaného počítača, nazývaného NMT - Network Management Terminal. NMT umožňuje pružné vytváranie skupín užívateľov a konvojov vozidiel. Poskytuje záznamy o činnosti systému, v prípade komerčnej prevádzky informácie o spolatkovani jednotlivých užívateľov. NMT tiež zabezpečuje bezpečnostné funkcie systému ako identifikácia staníc a povolené prevádzkové služby. Aj keď sú funkcie komplexné, sú jednoducho obsluhovateľné.

Široká škála typov volaní.

Pre rozsiahlu škálu možností volaní je jasné prečo Tait Liberty znamená výbornú investíciu.

Privátne hovory medzi jednotlivými stanicami
Skupinové volania pre časti alebo všetkých v skupine
Spravodajské volania (broadcast - užívatelia iba počúvajú a nemôžu odpovedať)
Prepájané obojstranné hovory s PABX/PSTN
Tiesňové volania majúce prioritu pred ostatnými
Presmerovanie volaní
Statusy - predeterminované krátke správy
Transfer užívateľských dát cez riadiaci alebo štandardný kanál



Kontaktujte nás



WRX Slovakia Limited
Černyševského 26
851 01 Bratislava
Slovakia (Europe)

Tel. +421 / 7 / 624 10 636
Fax. +421 / 7 / 624 10 637
(smerové číslo /7/ je platné do 30. 6. 2001)

Tel. +421 / 2 / 624 10 636
Fax. +421 / 2 / 624 10 637
(smerové číslo /2/ je platné od 1.7.2001)

Email:

info@wrx.sk
info@tait.sk

Web:

<http://www.wrx.sk>
<http://www.tait.sk>
<http://www.vtel.sk>
<http://motorola.wrx.sk>
<http://kenwood.wrx.sk>

www.tait.sk