

I Ricetrasmittitori cinesi sono in regola ?

Che cosa è legale e ciò che non è legale per le nostre radio cinesi?

Chiedi a dieci persone, ottieni dieci risposte.

OK ... Una radio ha bisogno della **part 95** di accettazione per **FRS, GMRS, MURS**.

Nessun Baofeng ha questo.

Sono consapevole di un solo modello Wouxun che è approvato per la Part 95 uso GMRS.

Per uso commerciale, le radio hanno bisogno della Part 90 come approvazione.

La maggior parte dei **Baofengs** hanno questo.

Molte radio **Wouxun** hanno questo.

Qualche radio **Puxing** ha questo.

La maggior parte delle radio **Anytone** hanno questo.

Alcune radio commerciali hanno più di una parte regola. Si vedrebbe **Part 90 e Part 95**.

Allora questi sarebbero legale su GMRS. Non FRS, Part 95 (b) o MURS Part 95 (d)?

Perché le radio FRS hanno un massimo di 500 MW e antenne non rimovibili.

Murs ha un massimo 2 watt, e queste radio superi quello ad alta potenza. Naturalmente, allora avete la programmabilità campo, che stranamente viola anche l'approvazione Part 90 ... dato che uno!

Per l'uso della radio amatoriale, non è richiesta l'approvazione Part 97.

Non so nemmeno credo che ci sia una certificazione attrezzature per la Part 97.

La Part 97 riguarda principalmente le regole di funzionamento, piuttosto che norme impiantistiche.

Poiché gli operatori amatoriali possono utilizzare * quasi * tutte le apparecchiature, le altre parti di regole che si occupano di attrezzature entrano in gioco.

Per attrezzature amatoriali, **Part 15** si applica in gran parte VHF e UHF radio.

Questo è principalmente per le radio con la funzione di scansione, per certificare le radio non possono monitorare cellulari, così come i prodotti ricevitore interferenti e ricevono interferenze da prodotti di consumo. IF radio ha, per esempio, **part 90 l'approvazione**, quindi ha automaticamente la parte applicabile 15 approvazione, come i requisiti tecnici incontrano Part 90 spec.

Se prendete i vostri **Icom, Kenwood**, ecc, radio e inserire il FCC ID nel database FCC, vedrete che probabilmente indicato come "**part 15 ricevitore scansione.**"

È per questo che si vede qualche nuovo equipaggiamento come su Universale è elencata "Questa radio non ha ricevuto l'approvazione FCC."

Senza aspettare Part 97 approvazione; ma in attesa di quella part 15 rispetto ricevitore. qualsiasi part 90 la radio

Che è una radio commerciale, può essere utilizzato sulle bande amatoriali legalmente.

Ecco perché tutti questi Baofengs, Wouxuns, Puxings, ecc, sono decollati.

Wouxun iniziato fuori per essere la prima radio cinese per ottenere l'approvazione FCC.

Tutte queste altre radio che galleggiano intorno al momento non ha avuto l'approvazione.

Naturalmente, quando questo ha colpito la rete con una tempesta di fuoco e di vendita si tolse, altri produttori finalmente nella mischia, e ora abbiamo il casino in cui ci troviamo oggi.

Vedete tutti i radioamatori con Motorola, Midland, e altre radio sul bande radioamatoriali.

Sono radio che fanno parte della **Part 90** , che li rende giuridica per gli operatori dilettanti, dal momento che questo Part 90 certificazione comprende l'approvazione Part 15, come richiesto per le apparecchiature prodotte commercialmente.

Che dire di tutti quei **Quangshengs, e marchi eccentrici. Lasci perdere.** Se non hanno ID FCC, non sono legali per l'uso su qualsiasi servizio radio in USA Compreso amatoriale.

Questo non, con qualsiasi mezzo, interrompere il dibattito. Se ricevo una persona a prendere in considerazione le regole, che poi è una vittoria. Io ascolterò 100 diversi motivi per cui io sono sbagliato. Non mi interessa. Potrei cucchiaino di alimentazione ogni normativa applicabile, e disegnare. Sarei ancora essere messa in dubbio. In ogni caso, almeno avrei causato una pausa da considerare.

Il punto, in realtà, è quello di rendere le persone a smettere e considerano il **fatto che tutti i servizi radiofonici hanno regole, regolamenti e norme tecniche**. Non tutte le radio funzioneranno con altre radio. Pochissimi possono essere utilizzati dal grande pubblico.

Nota: il processo di approvazione FCC si applica solo alle apparecchiature commercialmente fabbricate.

Naturalmente, non esitate a **consultare i regolamenti FCC**, se non si vuole prendere la mia parola su questo:

<https://www.fcc.gov/encyclopedia/rules-regulations-title-47>

Tradotto con google translate.