

SKAITMENINĖS TV

ĮRANGOS DERINIMAS

UŽMIESTYJE

Kaip suderinti skaitmeninės televizijos įrangą, kai yra naudojamas sąlyginės prieigos modulis?

Įrangos derinimas ir nustatymai vyksta pačiame televizoriuje. Eiga būtų tokia:

1. Atstatykite televizoriaus gamyklinius parametrus;
2. Pasirinkite šalį: Suomija, Vokietija arba „kita“;
3. Atlikite rankinę skaitmeninės TV kanalų paiešką su šiais duomenimis:
 - Pradinis paieškos dažnis - 234 MHz;
 - Pabaigos dažnis - 314 MHz (jei prašo įvesti);
 - Simbolių greitis - 6875;
 - Moduliacija - 64 QAM;
 - Tinklas įjungtas.
4. Pasibaigus paieškai išjunkite televizorių;
5. Įstatykite sąlyginės prieigos modulį;
6. Įjunkite televizorių, pasirinkite „Balticum Auksinį“ TV kanalą ir laukite, kol prasidės transliacija (dažniausiai pasileidžia per 40 min.).

Kaip suderinti skaitmeninės televizijos įrangą, kai yra naudojamas skaitmeninės TV priedėlis?

Įrangos derinimas ir nustatymai vyksta skaitmeninės televizijos priedėlyje. Eiga būtų tokia:

1. Atstatykite priedelio gamyklinius parametrus;
2. Atlikite rankinę skaitmeninės TV kanalų paiešką su šiais duomenimis:
 - Pradinis paieškos dažnis - 234 MHz;
 - Pabaigos dažnis - 314 MHz (jei prašo įvesti);
 - Simbolių greitis - 6875;
 - Moduliacija - 64 QAM;
 - Tinklas įjungtas.
3. Pasibaigus paieškai, įjunkite „Balticum Auksinį“ TV kanalą ir laukite, kol prasidės transliacija (dažniausiai pasileidžia per 40 min.).

Kokie yra TV kanalų dažniai, reikalingi paieškai kabeliniame tinkle (mieste)?

Atlikdami paiešką, suveskite šiuos duomenis:

- Pradinis paieškos dažnis - 234 MHz;
- Pabaigos dažnis - 314 MHz (jei prašo įvesti);
- Simbolių greitis - 6875;
- Moduliacija - 64 QAM;
- Tinklas įjungtas.