



Esempio di file di configurazione generico di una centrale XDG 8S2-8T per programmi FTA

Materiali necessari:

1pz XDG 8S2-8T (287649),



- Per i collegamenti e per la programmazione di base, fare riferimento alla Quick Guide contenuta nella confezione.
- Collegare i segnali SATELLITARI (è consigliato collegare tutti gli ingressi coassiali alle uscite Legacy di un multiswitch).
- Alimentare la centrale e attendere l'avvio
- Caricare il file di configurazione mediante collegamento diretto con il PC (stessa sottorete)
- MANUTENZIONE → CONFIGURA → FILE DI CONFIGURAZIONE → SCEGLI FILE → CARICAMENTO
- La configurazione viene caricata automaticamente dalla centrale
- Attendere l'avvio della centrale (circa 1 minuto)
- Collegare l'uscita RF alla distribuzione coassiale
- Ottimizzare il livello del segnale RF di uscita e modificare le impostazioni LCN secondo la richiesta del cliente.
- Le impostazioni e i programmi distribuiti con questa configurazione tipica saranno i seguenti (vedi note)

Tuner 1

Freq: 11585 MHz
Polarization: Vertical
DiSEqC: 1
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 3

Freq: 12596 MHz
Polarization: Vertical
DiSEqC: 1
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 5

Freq: 11953 MHz
Polarization: Horizontal
DiSEqC: 2
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 7

Freq: 11229 MHz
Polarization: Vertical
DiSEqC: 2
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 2

Freq: 12303 MHz
Polarization: Vertical
DiSEqC: 1
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 4

Freq: 11626 MHz
Polarization: Vertical
DiSEqC: 2
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 6

Freq: 12544 MHz
Polarization: Horizontal
DiSEqC: 2
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Tuner 8

Freq: 11538 MHz
Polarization: Vertical
DiSEqC: 2
LNB Low Frequency: 9750 MHz
LNB High Frequency: 10600 MHz
LNB Power: On
Stream ID:
PLS:

Modulator 1 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 51 (714.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 3 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 53 (730.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 5 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 55 (746.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 7 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 57 (762.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 2 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 52 (722.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 4 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 54 (738.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 6 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 56 (754.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Modulator 8 (DVB-T)

Norm: CCIR
Output Channel: 58 (770.00 MHz)
Constellation: QAM64
FEC Coderate: 7/8
Bandwidth: 8 MHz
Guard Interval: 1/32
Transmission mode: 8k
Output Level: 20 dB
FineTune: 0.0 MHz

Elenco programmi indicativo.

Programs by LCN

LCN	Program Name
1	BBC World News
2	BBC World News Europe HD
3	CNN Int.
4	CCTV 4E
5	CGTN
6	CGTN Documentary
7	TVE Internacional
8	24H
9	Telesur HD
10	ArirangTV World
11	ZDF
12	3sat
13	KiKA
14	ZDFinfo
15	zdf_neo
16	SAT.1
17	ProSieben
18	kabel eins
19	SAT.1 Gold
20	Pro7 MAXX
21	SAT.1 Bayern
22	kabel eins Doku
23	Al Jazeera English HD
24	France 24 (en Francais)
25	France 24 (In English)
26	TV5MONDE EUROPE HD
27	TRT World HD
28	NHK WORLD-JPN
29	SAT.1 NRW
30	EuroNews Russkiy

I programmi distribuiti, la frequenza RF di uscita e l'ordinamento LCN sono stati scelti arbitrariamente in fase di configurazione di fabbrica e possono essere modificati dall'installatore seguendo le istruzioni per la programmazione riportate nel rispettivo manuale d'uso.

Tutti i programmi indicati possono subire variazioni in funzione delle modifiche che vengono apportate dai rispettivi broadcaster nel corso del tempo.

Per poter decrittare i programmi, le Smart Card tivùsat dovranno essere attivate nell'apposita sezione del sito internet tivusat (https://areaclienti.tivusat.tv/app/login_step_1/t/attivazione)