

Současná nabídka DVB-T2 vysílání v STA

Došlo k aktualizaci nastavení STA z důvodu přílišného přetížení přijímačů HD vysíláním. Někdy se přesto může stát, že satelitní programy budou kostičkovat. To je dáno větším množstvím přenášených dat ve vysoké kvalitě.

Multiplex 21 kanál 21

ČT 1 HD, ČT 2 HD, ČT 24 HD, ČT D/Art HD, ČT sport HD, ČT 1 HD JM, ČT 1 HD SM (regionální verze ČT 1, pouze vstupy regionálních zpravodajských studií) a dočasně ČT 3 HD + 8 * rádiové programy ČRo

Multiplex 22 kanál 22

Prima, Prima Cool, Prima Love, Prima Zoom, Prima Max, Prima Krimi, Prima +1, CNN Prima News, Óčko a Óčko Star + rádio Proglas

Multiplex 23 kanál 24

Tv Barrandov, Kino Barrandov, Barrandov Krimi, Nova, Nova Cinema, Seznam tv, Noe Tv, Naživo a NASA UHD (pouze přijímače UHD) + rádio Dechovka

Multiplex 24 kanál 25

Nova, Nova 2, Nova Action, Nova Gold, Prima Comedy Central, JOJ Family, Relax, Rebel, Retro Music Tv, CS Mystery, Sport 5, Šlágr Tv, Tv přes anténu, ABC Tv, Klenot Tv a Tv Galerie + rádio Dálnice, Čas a Čas Rock

Regionální síť 4 kanál 32

Praha Tv + rádio Dechovka a Český Imuls
A navíc placená televize Anténa+ od Skylinku (Nova HD, Prima HD, Nova Sport 1 HD, Nova Sport 2 HD, Film+ HD, Joj Cinema HD, Viasat Nature HD, National Geographics HD, Minimax a Leo Tv HD)

Regionální síť 12 kanál 27

Óčko Expres a Óčko Black (poslední vysílání v DVB-T, není známo do kdy)

Satelitní multiplex kanál 29

Viasat History HD, Viasat Nature HD, Film+ HD a Filmbox Stars

Satelitní multiplex kanál 28

Eurosport 1, Euronews, RTL, RTL II a Super RTL (vše v německém jazyce)

Všechny programy lze přijímat pouze s televizory nebo Set-top-boxy, které mají v sobě tuner DVB-T2 kodek H256 HEVC.

Pokud máte televizor, který nepodporuje tento kodek H256 HEVC, i když má tuner DVB-T2, neumí tyto programy přijmout a jde Vám pouze zvuk, nikoliv obraz.

Placenou televizi Anténa+ od Skylinku lze přijímat pouze s přijímači, které mají CI slot, do kterého se zasune CI modul s dekódovací kartou. (většina nových televizorů tento slot má) Toto si musí každý vyřešit individuálně, nelze to řešit v rámci STA