

TECHNICKÁ CHARAKTERISTIKA

STARcom8817 Version2 - 08/02/10

Tuner

Pripojenie: 9,52mm IEC zástrčka (vstup) / 9,52mm IEC zásuvka (výstup)

Použitie frekvenčné pásmo: 174 ~ 860MHz UHF a VHF

Úroveň vstupného signálu RF: -90 ~ -20dBm

Vstupná impedancia: 75 Ohm

Rozsah pásma: 7 alebo 8MHz

Dekodér obrazu

Norma: ISO/IEC 13818-2

Úroveň profilu: MPEG-2 MAIN PROFILE @ MAIN LEVEL

Formát obrazu: PAL / NTSC

Formát obrazovky: 4:3, 16:9

Výstup obrazu: CVBS a RVB

Demodulátor

Demodulácia: 16QAM, 64QAM

Režim: 2K a 8K

FEC: 1/2, 2/3, 3/4, 5/6 a 7/8

Guard: 1/4, 1/8, 1/16, 1/32

Predná strana / Diaľkový ovládač

INFRAČERVENÝ senzor: 38KHz

Použitie batérie: 2 x 1,5V

Všeobecné údaje

Pásmo prevádzkového napätia: AC2200 ~ 240V, 50/60Hz

Spotreba počas prevádzky: < 5W

Spotreba v pohotovostnom režime: < 1W

Prevádzková teplota: 0 ~ 40°C

Rozmery: 138 x 100 x 35mm

Hmotnosť: 1,2 kg