

## KV-8D DVB-T konverter



A KV-8D egy átalakító rendszer a digitális földfelszíni jelek UHF sávból történő konvertálására a VHF / UHF sávba. A KV-8D lehetővé teszi a DVB-T / H programok vételét a régi épületekben a drága hálózat újraépítése nélkül. Az átalakításhoz a legjobb minőségű PLL, SAW szűrő és AGC technikákat használja. Az alacsony fáziszaj teszi a KV-8D-t tökéletes DVB-T / H jel konverterré.

Értékelés: Még nincs értékelés

3-5 Days

★★★★★

[Tegy fel kérdését a termék?](#)

Leírás

### Jellemzők

DVB-T/H jelekhez tervezve  
Alacsony fáziszaj  
Dupla SAW szűrő a szelektivitáshoz  
Széleskörű AGC  
Maximális kimeneti szint 115 dB $\mu$ V  
Kompakt önálló ház

### Műszaki paraméterek

Bemeneti frekvenciatartomány 474 ... 858 MHz  
Kimeneti frekvenciatartomány 114 ... 858 MHz  
Csatorna sávszélesség 8 MHz  
Bemeneti szint 58...90 dB $\mu$ V  
Kimeneti szint 115 dB $\mu$ V  
AGC tartomány 30 dB  
AGC stabilitás + 1,5 dB