



DV-814

Ψηφιακός διαμορφωτής (Modulator) Εικόνας και Ήχου Full Band OEM QMODALL. Διαμορφωτής εσωτερικής χρήσης με display απεικόνισης του καναλιού διαμόρφωσης. Crystal PLL synthesizer για μετατροπή ήχου και εικόνας από πηγές όπως VCR, DVD, κάμερες, δορυφορικούς δέκτες, κλπ σε αναλογικό τηλεοπτικό κανάλι. Έξοδο All Band (47 - 862 MHz). Εύκολο στη χρήση - επιλογή καναλιού με κουμπιά (+) και (-). Διαθέτει ρυθμιζόμενη στάθμη εξόδου για τον ήχο και την εικόνα ξεχωριστά, όπως επίσης και μνήμη αποθήκευσης του καναλιού σε περίπτωση διακοπής του ρεύματος.

Συνδέσεις

- Είσοδος AV: 2 x RCA (Audio + Video)
- Έξοδος RF: F connector
- Είσοδος RF: F connector

Video Input

- Frequency range: 20Hz-6MHz
- Level/impedance: 1V \pm 1dB/75 Ω 31

Audio Input

- Frequency range: 20Hz-15KHz
- level/impedance/deviation: 775mV RMS/10K Ω /50KHz
- audio frequency response pre-correction: 50 μ s
- level adjustment: +1/ \pm 14dB

RF output

- level (typical)/impedance: 85dB μ V/75 Ω
- output Channels see tables: Full Band
- RF level adjustment: 0/-15dB
- signal/ noise ratio, weighted: >-55dB
- II,III intermodulation distortion: <-60dB
- amplitude modulation depth, typical: 81%
- video frequency response: \pm 1dB (0.5/+4.0MHz); +1/-2dB(4.0/-4.8MHz)
- A/V ratio: 12 \pm 3dB/16 \pm 3dB
- carriers accuracy: \pm 50KHz
- frequency instability: 10 (-5)
- fine tuning range of video carrier frequency: \pm 2.25MHz max. by 0.25 MHz step
- Power consumption: 230V~50Hz / 2.5W
- Operating temperature range: -10° C ~ +50° C