

KEMO – VBF10

Filtere analogique passe-bande de fréquence variable à deux canaux

Les filtres KEMO VBF 10 permettent de filtrer analogiquement les signaux sur deux canaux, en mode passe-haut ou en mode passe-bas, à des fréquences arbitraires fixées entre 0,1 Hz et 102,3 kHz. Une amplification des signaux peut être également effectuée (de -11 à 70 dB par pas de 1 dB). Le système peut être également utilisé pour obtenir la somme ou la différence de deux signaux analogiques. La pente du filtre est fixée à 85 dB/oct

