

## ..: PROFESSIONAL DIGITAL AUDIOPROCESSOR KAN105 BY KRAFTMANN ..:



Cyfrowy procesor dźwięku 4-IN/8-OUT. Używa najnowszej generacji zmiennoprzecinkowej SHARC ADSP-21488 400 MHz czwartej generacji DSP z potężnymi możliwościami przetwarzania DSP. Każdy kanał wejściowy i wyjściowy posiada 16-pasmowy filtr parametryczny, kontrolę wzmocnienia, bramkę szumów, tłumienie sprzężenia zwrotnego, limit ciśnienia RMS, wbudowany generator szumu różowego/białego i regulowane opóźnienie. Nachylenie dzielnika jest opcjonalne od 8dB/Oct. do 50dB/Oct. Dokładność kroku opóźnienia wynosi 0,03 ms, precyzja wzmocnienia poziomu wynosi 0,2 dBu.

