



Nowoczesny mikser akustyczny typu MX-10A posiada 10 kanałów mikrofonowo-liniowych i 1 kanał uniwersalny (Magnet-CD). Kanał mikrofonowo-liniowy posiada: wejście mikrofonowe symetryczne (gniazdo XLR), włącznik zasilania Phantom, wejście liniowe symetryczne (gniazdo Jack), regulację barwy wysokich i niskich tonów, regulację wzmacnienia i czułości wejść. Kanał uniwersalny posiada wejście asymetryczne Magnet/CD (gniazda Cinch dla kanału L i R) i wejście liniowe asymetryczne (gniazdo Jack), regulowaną czułość wejść, regulacją tonów wysokich i niskich oraz wzmacnienia. Wszystkie kanały wejściowe posiadają wskaźnik poziomu sygnału i przesterowania. Mikser posiada kanał sumy z trójpunktową regulacją barwy (sopran, alt, bas) i regulacją wzmacnienia, wyjście symetryczne regulowane w zakresie -20 dB - 0 dB (gniazdo XLR) umożliwiające włączenie miksera do wejścia mikrofonowego jak również do wejścia o poziomie liniowym. Mikser MX-10A wyposażony jest w gniazdo słuchawkowe z regulacją głośności oraz w 10-punktowy wskaźnik wysterowania.

Dane techniczne MX- 10A	
Wejścia mikrofonowe (XLR) i liniowe (Jack) regulowane, symetryczne, z włącznikiem zasilania Phantom (40V)	1 - 9: 0,5-100mV/ 1kΩ
Wejście uniwersalne Magnet-CD	10: 100mV-1V/ 300kΩ
Wyjście magnetofonowe - nagrywanie	0,56V
Wyjście liniowe wspólne	0,775V
Zniekształcenia nieliniowe	< 0,1%
Pasma przenoszenia	40 - 20 000 Hz
Regulacja barwy oddzielna dla każdego kanału	±15dB
Trójpunktowa regulacja barwy sumy	±15dB
Zasilanie [V]	230
Wymiary szer/wys/gł (mm)	325x75x245
Waga [kg]	3,4