

Dane techniczne	W-507
znamionowa moc wyjściowa (sinus)	500W
znamionowe napięcie wyjściowe linii radiowęzłowej	100V
przełączane napięcie wyjściowe w strefach 1, 2, 3, 4 (strefy montowane na zamówienie)	15,25,50,75,100V
pasmo przenoszenia mocy	40...30 000Hz
pasmo przenoszenia	85...20 000Hz
współczynnik zawartości harmoniczných (THD) w paśmie mocy	< 0,3%
regulacja barwy dźwięku 100Hz, 10 000Hz	± 12dB
znamionowe napięcie wejściowe / impedancja wejściowa - (wejścia liniowe symetryczne)	0,8V lub 0,2V / 10kΩ
znamionowe napięcie wejściowe / impedancja wejściowa - (wejście muzyczne stereofoniczne)	1,4V lub 0,35V / 10kΩ
maksymalne napięcie wejściowe	5V
stosunek sygnał / zakłócenia	> 85dB
zasilanie sieciowe	230V, 50Hz
pobór mocy	1000VA
wymiary (W x H x D)	482x132x330mm
ciężar	17 kg

2014.07



W-507 przód standard



W-507 tył standard



W-507 przód + opcja STREFY i LIMITER



W-507 tył + opcja MIK