

Oznaczenie	OPIS	ilość	jm.
KOLUMNA GŁOŚNIKOWA SZEROKOPASMOWA	Kolumna głośnikowa trójdrożna. Skuteczność SPL min. 130dB przy pracy ciągłej/ 134dB (PEAK), pasmo przenoszenia nie węższe niż: 86Hz -27kHz (-10dB), kąt propagacji 90° x 40°, konstrukcja tubowa, głośniki neodymowe o średnicach min. 12"/6"/1", membrana głośnika wysokotonowego wykonana z tytanu, gniazdo statywu 35mm, waga kolumny nie większa niż 35kg.	2	szt
KOLUMNA NISKOTONOWA	Skuteczność SPL min. 130dB przy pracy ciągłej, pasmo przenoszenia nie węższe niż: 35Hz – 125Hz (-10dB), głośnik niskotonowy o średnicy min. 18" z min. 4" cewką, kolumna o szerokości takiej samej jak kolumna głośnikowa szerokopasmowa (umożliwiając bezpieczne „stackowanie” systemu), waga kolumn nie większa niż 56kg.	4	szt
DEDYKOWANY WZMACNIACZ	Końcówka mocy dedykowana do systemu głośnikowego przez producenta, wyjścia mocy – 4-pinowe dla sekcji niskotonowej, 6-pinowe dla sekcji szerokopasmowej (zasilanie Tri-amp), wzmacniacze dla sekcji średniotonowej i wysokotonowej w klasie AB. Złącze zasilania: PowerCon, Waga nie większa niż 30kg.	2	szt
Komplet akcesoriów montażowych	2szt sztyc montażowych do montażu kolumny szerokopasmowej na niskotonowej	1	kpl
Zestaw z mikrofonem bezprzewodowym	Kompletny zestaw mikrofonowy, bezprzewodowy nadajnik + odbiornik, Pracujący w paśmie 500-865 MHz Nadajnik wyposażony w ekran wskazujący numer wybranego kanału i diodę sygnalizującą poziom baterii,	2	kpl
Mikser cyfrowy RACK 19"	Mikser cyfrowy do zabudowy w rack 19" Minimum 20 wejść liniowych/mikrofonowych (10x XLR, 10x Jack combo) Minimum 32 kanałowy interfejs nagrywania Minimum 2x XLR wyjść Minimum 8 wyjść typu AUX XLR Wbudowany port LAN Kontrola z poziomu dedykowanej aplikacji mobilnej producenta	1	szt
Rozdzielnia elektryczna trójfazowa	Rozdzielnia elektryczna trójfazowa 19" o parametrach nie gorszych niż: Maksymalna moc wyjściowa nie mniejsza niż 22 kW Gniazdo wejściowe 32A Gniazda wyjściowe minimum 6x 16A 230V, 1x32A, 2x16A trójfazowe, Waga nie większa niż 6kg	1	szt

Skrzynia RACK	Skrzynia typy rack 19" Wysokość nie mniejsza niż 8U Szyby umożliwiające montaż urządzeń rack 19" Otwierany front i tył skrzyni Koła gumowe z blokadą	2	szt
ZESTAW OKABLOWANIA	Zestaw okablowania: 4x przewód głośnikowy 4-żyłowy o długości nie mniejszej niż 1,5m, zakończone wtykami typu AP-4 Amphenol lub równoważnymi w tym samym standardzie 2x przewód głośnikowy 4-żyłowy o długości nie mniejszej niż 4m, zakończone wtykami typu AP-4 Amphenol lub równoważnymi w tym samym standardzie. 2x przewód głośnikowy 6-żyłowy o długości nie mniejszej niż 4m, zakończone wtykami typu AP-6 Amphenol lub równoważnymi w tym samym standardzie. 4x przewód zakończony wtykami typu XLR o długości nie mniejszej niż 15m	1	kpl