

Specyfikacja Kolumny głośnikowe K3,3

Dane techniczne		K3,3-30		K3,3-45		K3,3-70		K3,3-90		K3,3-120	
1/1 mocy	Imp.	30W	333Ω	45W	222Ω	70W	142Ω	90W	111Ω	120W	83Ω
1/2 mocy	Imp.	15W	666Ω	22,5W	444Ω	35W	285Ω	45W	222Ω	60W	166Ω
1/4 mocy	Imp.	7,5W	1,33kΩ	11,25W	888Ω	17,5W	571Ω	22,5W	444Ω	30W	333Ω
1/8 mocy	Imp.	3,75W	2,66kΩ	5,625W	1,77kΩ	8,75W	1,14kΩ	11,25W	888Ω	15W	666Ω
Ilość głośników szerokopasmowych - (3,3") ferryt		3 szt.		4 szt.		6 szt.		8 szt.		12 szt.	
Ilość głośników wysokotonowych (1") neodym		-		2 szt.		2 szt.		4 szt.		6 szt.	
SPL (1W/1m)		91 dB		93 dB		95 dB		96 dB		99 dB	
SPL max		108 dB		110 dB		114 dB		119 dB		120 dB	
Maksymalny zasięg wiązki		4 m		7 m		10 m		13 m		15 m	
Pasma przenoszenia (+/- 3dB)		135 ÷ 18000 Hz		130 ÷ 18000 Hz		125 ÷ 18000 Hz		110 ÷ 18000 Hz		105 ÷ 18000 Hz	
Napięcie wejściowe		100 V		100 V		100 V		100 V		100 V	
Wysokość zawieszenia (spód kolumny) [H]		1,7 m		1,6 – 1,8 m		1,5 – 1,9 m		1,4 m		1,4 m	
Nachylenie (odległość góry kolumny od		7 cm		7 cm		7 cm		7 cm		7 cm	
Wymiary: dł./szer./gł.		400/90/95		600/90/95		800/90/95		1100/90/95		1450/90/95	
Ciężar		3,2 kg		4,2 kg		5,9 kg		9,5 kg		11,4 kg	

Specyfikacja Gniazdo beztrzaskowe

Dane techniczne	OB-1
Wykonanie	aluminium
Zastosowanie	na tynk
Ilość gniazd XLR	1
Wymiary [mm]	50/71/33
Masa [g]	90

.....
Pieczęć firmy

.....
Miejscowość, data

Formularz cenowy

L.P.	Nazwa	ilość	j.m.	Cena netto	Wartość netto	Wartość brutto
1.	Kolumna głośn. K3,5-30	1	szt.			
2.	Kolumna głośn. K3,5-45	3	szt.			
3.	Kolumna głośn. K3,5-70	2	szt.			
4.	Kolumna głośn. K3,5-90	2	szt.			
5.	Gniazdo OB-1	4	szt.			
						Suma brutto

.....
Pieczęć, podpis