

Микрофоны

Марка	чувстви- тельность	диапазон частот	уровень шума	напряжение питания	потреб. ток	коэфф. гармоник	неравном. ЧХ	
	мВ \ Па	Гц	дБ	В	мА	%	дБ	
М1-А2 "сосна"	5 \ 15	150 \ 7000	28	-1,2	0,007		2	
М1-Б2 "сосна"	10 \ 20							
М4-В "сосна"	> 20							
М7 "сосна"	> 5		26					
МЭК - 1А	6 \ 20	300 \ 4000	30	2,3 \ 4,7	0,2		2	
МЭК - 1В								
МКЭ - 3	4 \ 20	50 \ 15000	30	-4,5			12	
МКЭ - 84	6 \ 20	300 \ 3400	30	1,3 \ 4,5				
МКЭ - 377 - 1А	6 \ 12	150 \ 15000	33	2,3 \ 6	0,35	4		
МКЭ - 377 - 1Б	10 \ 20							
МКЭ - 377 - 1В	18 \ 36							
МКЭ - 378 А	6 \ 12	30 \ 18000	33	2,3 \ 6	0,35	1		
МКЭ - 378 Б	10 \ 20							
МКЭ - 389 - 1	6 \ 12	300 \ 4000	33	2 \ 6		4	2	
МКЭ - 332 А	3 \ 5	50 \ 12500	30	2 \ 9				
МКЭ - 332 Б	6 \ 12							
МКЭ - 332 В	12 \ 24							
МКЭ - 332 Г	24 \ 48							
МКЭ - 333 А	3 \ 5	50 \ 12500	30	2 \ 9				
МКЭ - 333 Б	6 \ 12							
МКЭ - 333 В	12 \ 24							
МКЭ - 333 Г	24 \ 48							
PANASONIC								
						Размер		
WM - 034 CY	60	20 \ 16000		4,5 \ 10	0,8	9,7 x 6,7		
WM - 034 BY	60			4,5 \ 10	0,8	9,7 x 6,7		
WM - 034 CY 195				1,5 \ 10	0,3	9,7 x 4,5		
WM - 52 BM		20 \ 12000		2,5 \ 10	0,6			
WM - 54 BT				2 \ 10	0,5			6 x 5
WM - 60 AY	58	20 \ 16000						
WM - 60 AT								
WM - 60 A 103	55	100 \ 12000						
WM - 62 A	58	20 \ 16000		2 \ 10	0,5	6 x 2,5		
WM - 66 D 103	50	100 \ 10000				6 x 2,7		
WM 55 A 103	60	20 \ 16000		1,5 \ 10	0,5	9,7 x 5		
WM 56 A 103	58	100 \ 10000						
WM 55 D 103								
КИТАЙ стоящий во всех шир.потребовских телефонах и АОНах								
SZN - 15 E	58	80 \ 15000		3 \ 10		9,7 x 9		