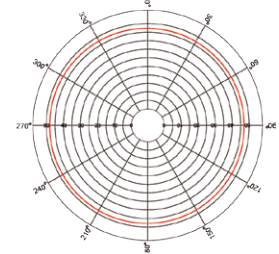
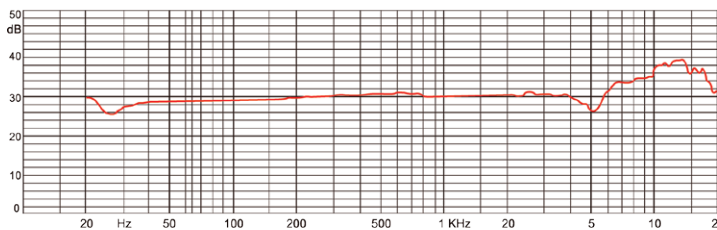
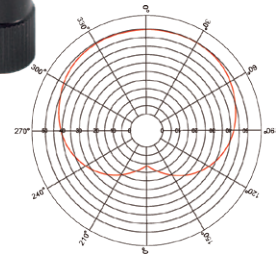
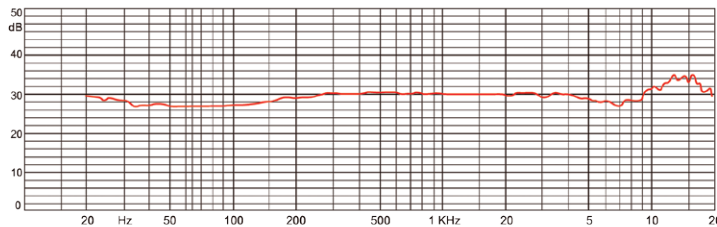


# SC600 - FET Kondensator-Mikrofon

DE



Dieser Mikrofon-Typ verfügt über eine trafolose Ausgangsschaltung, die für außergewöhnlich geringes Eigenrauschen, einen erweiterten Dynamik- und Frequenzbereich sowie eine verbesserte Linearität und hohen maximalen Schalldruck sorgt. Das SC600 bietet einen schaltbaren Low-Cut Filter und eine Nieren- oder Kugelcharakteristik zur Auswahl. Es verwendet sorgfältig ausgewählte Feldeffekttransistoren (FET), die sich durch besonders geringe Verzerrungen und ein überragendes Signal-/Rauschverhältnis auszeichnen. Das SC600 ist die perfekte Wahl sowohl für Heimstudios, als auch für den Einsatz auf der Bühne.

Übertragungsbereich	30 - 20.000 Hz
Richtcharakteristik(en)	Niere • kugelförmig
Empfindlichkeit (@ 1 kHz, 94 dB S.P.L.)	10 mV/Pa
Nennimpedanz	200 $\Omega$
Ersatzgeräuschpegel	20 dB (A-bewertet IEC 651)
Max S.P.L. für 0,5% THD @ 1 kHz	138 dB

Musikhaus Thomann e. K.  
Trennend 30 • 96138 Burgebrach  
Germany • [www.thomann.de](http://www.thomann.de)

 the  
t.bone