

T 735-7 A.N.W.B. - W.W.

SERIENUMMER 46881113

ZENDERMETING

ZENDVERMOGEN KAN. 0	10 W + 10%
ZENDVERMOGEN KAN. 9	10 W + 10%
ZENDVERMOGEN KAN. 1	10 W + 10%
FREQ. AFWIJKING KAN. 1	+800 Hz
NOMINALE ZWAAI (174 mV 1KHz)	2,4 KHz +10%
MOD. VERVORMING	<3%
STOORAFSTAND	>40dB
FREQ. KARAKTERISTIEK 300Hz	-3 - 0dB
400Hz	-2 - 1dB
2700Hz	-2 - 1dB
3000Hz	-3 - 0dB
6000Hz	<-20dB
MAX. ZWAAI POS. (1V, 1KHz)	4KHz +10%
MAX. ZWAAI NEG.	4KHz +10%

ONTVANGERMETING

KAN. 0 GEVOELIGHEID 0,35uV	>20dB
1 ^o SPIEGEL	< 20dB
2 ^o SPIEGEL	< 20dB
KAN. 9 GEVOELIGHEID 0,35uV	> 20dB
1 ^o SPIEGEL	< 20dB
2 ^o SPIEGEL	< 20dB
KAN. 1 GEVOELIGHEID 0,35 uV	> 20dB
1 ^o SPIEGEL	< 20dB
2 ^o SPIEGEL	< 20dB
BANDBREEDTE	10 - 15KHz
FREQ. AFWIJKING	< 1KHz
LSP. STAND 4 VOLUME IN 4 OHM	3V +10%
LF. HOOFDTELEFOON	600mV +10%
VERVORMING	< 3%
STOORAFSTAND	> 40dB
FREQ. KARAKTERISTIEK 300Hz	-3 - 0dB
400Hz	-2 - 1dB
2700Hz	-2 - 1dB
3000Hz	-2 - 0dB
6000Hz	<-20dB
RUISONDERDR. OPENT BIJ	15dB
HYSTERESE	3dB
NOODTOONZWAAI	480 - 820Hz
FSK GEVOELIGHEID	0,3 - 1,2KHz
HF GEVOELIGHEID FSK 3KHz	<20dB
TEST 7 FSK TOON 1200Hz, ZWAAI	3KHz +10%
FSK TOON 1	1200Hz
TEST 8 FSK TOON 1800Hz	3KHz +10%
FSK TOON 0	1800Hz