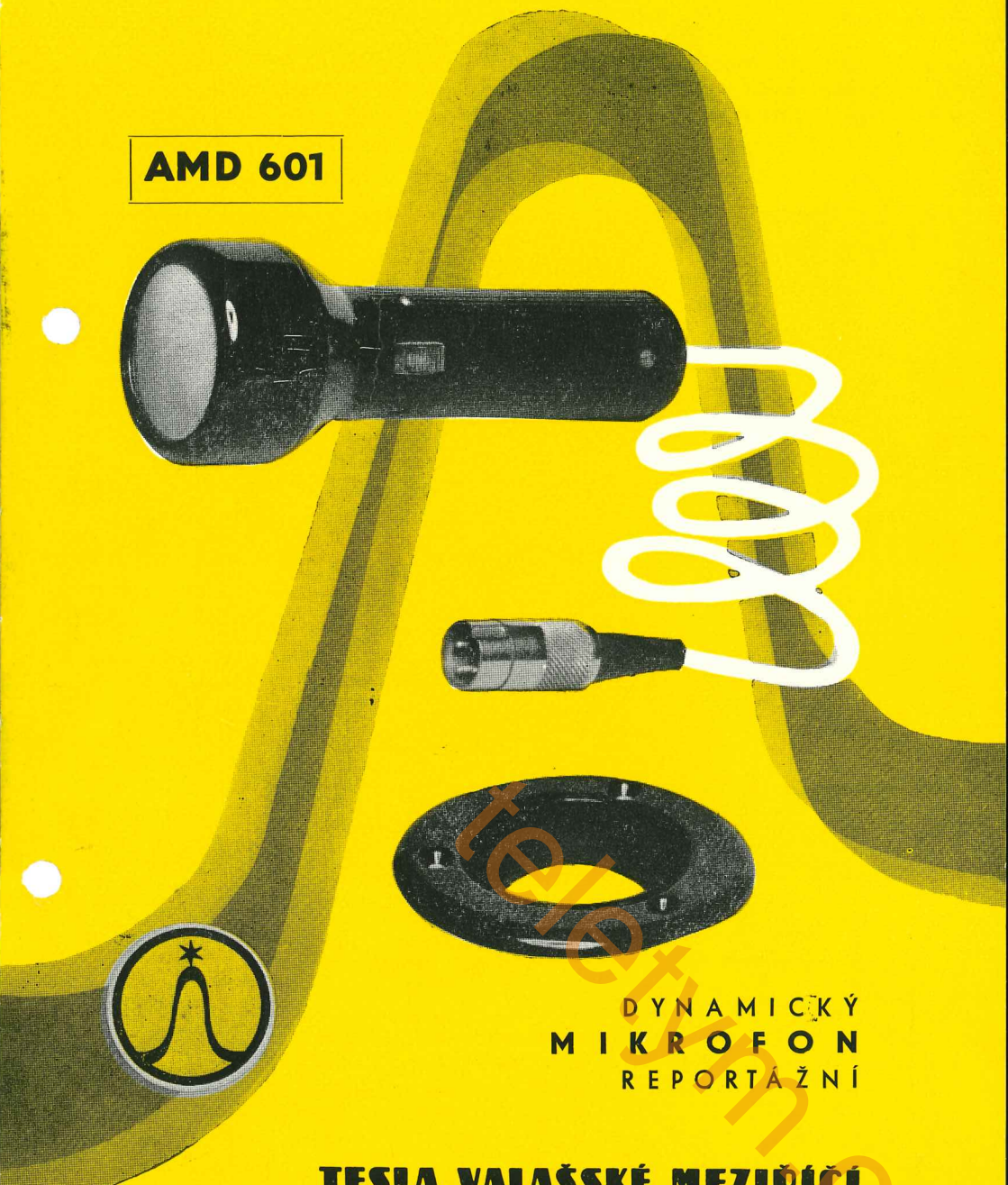


AMD 601



DYNAMICKÝ
MIKROFON
REPORTÁŽNÍ

TESLA VALAŠSKÉ MEZIRÍČÍ

Použití:

Vhodný k reportážnímu hlášení v dopravních prostředcích, pro dispečerská pracoviště a všude tam, kde není požadováno, aby se hlasatel při hlášení vzdaloval ze svého stanoviště.

Popis:

Mikrofon válcovitého tvaru má v přední zesielené části uložen dynamický systém s membránou ze styroflexové fólie. V rukojeti mikrofona je vypínač, který ovládá funkci mikrofona; při přepnutí do polohy označené červeně je mikrofon zapojen.

Se zesilovačem se mikrofon spojuje pomocí elastické šňůry, kterou lze prodloužit z původní délky asi 1100 mm na délku asi 2500 mm. Impedančně je nutno přizpůsobit mikrofon výstupu zesilovače použitím transformátoru TESLA ATM 101, který však není v příslušenství.

Technické údaje:

Dynamický mikrofon reportážní je necitlivý k malým otřesům během dopravy a používání.

Citlivost mikrofona 100 μ V/ μ b při frekvenci 1 kHz

Kmitočtový průběh 500–10 000 Hz v pásmu 15 dB
Do 800 Hz frekvenční charakteristika stoupá asi 6 dB/okt.

Impedance kmitací cívky 200 Ohmů

Délka přívodní šňůry . . . minimálně 1100 mm; max. 2500 mm

Doporučené doplňky – mikrofonní transformátor ATM 101

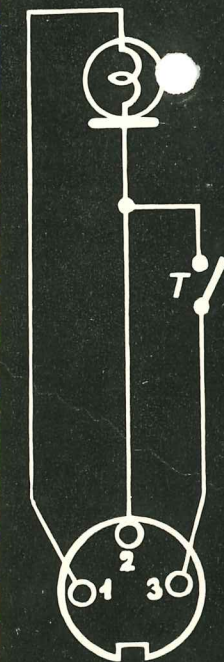


Schéma zapojení mikrofonní zástrčky

Název	označení	rozměry	váha kg	obj. čís.
dynamický mikrofon reportážní	TESLA AMD 601	průměr 46 mm délka 120 mm	0,24	AMD 601

TESLA VALAŠSKÉ MEZIŘÍČÍ