

$S = 6,5 \dots 0,065 \text{ mA/V}$
 $V_{g1} = -1,5 \dots -30 \text{ V}$
 $R_i = 350 \dots 5000 \text{ k}$
 $R_{eq} = 1,5 \text{ k}$
 $P_a = \text{max. } 2 \text{ W}$

