

Pentoda mocy

EL 83

Philips

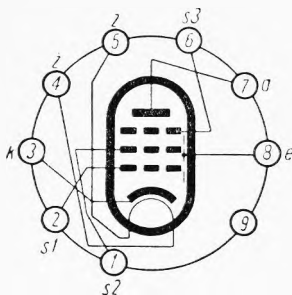
Wzmacniacz końcowy wizji (TV)

Nowal



$$U_z = 6,3V$$

$$I_z = 710mA$$



Wartości charakterystyczne

U_a	250	V
U_{s3}	0	V
U_{s2}	250	V
U_{s1}	-5,5	V
I_a	36	mA
I_{s2}	5	mA
$K_{s2/s1}$	24	V/V
S_a	10	mA/V
ρ_a	0,13	M Ω

Wartości graniczne

U_{a0max}	550	V
U_{amax}	300	V
U_{s20max}	550	V
U_{s2max}	300	V
P_{amax}	9	W
P_{s2max}	2	W
I_{kmax}	70	mA
U_{s1max}	-1,3 ¹⁾	V
R_{s1max}	1 ²⁾	M Ω
R_{s1max}	0,5 ³⁾	M Ω
$U_{w/kmax}$	100	V
$R_{w/kmax}$	20	k Ω

Pojemności

C_{wej}	10,8	pF
C_{wyj}	6,6	pF
$C_{s1/a}$	< 0,1	pF
$C_{s1/s2}$	3,2	pF
$C_{s1/w}$	<0,15	pF

¹⁾ $I_{s1} = +0,3 \mu A$

²⁾ $U_{s1} = \text{aut.}$

³⁾ $U_{s1} = \text{st.}$

TYPY PODOBNE

6 CK 6

