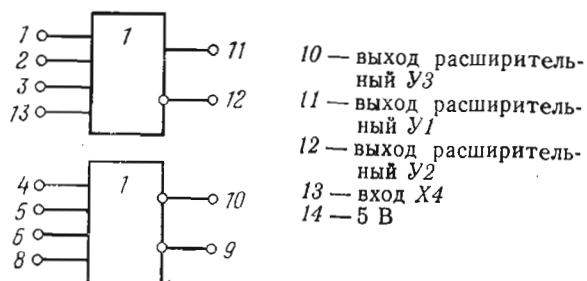


ДВА ЧЕТЫРЕХВХОДОВЫХ ЛОГИЧЕСКИХ
РАСШИРИТЕЛЯ ПО «ИЛИ»

КМ155ЛД1

ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СХЕМА

- 1 — вход $X1$
- 2 — вход $X2$
- 3 — вход $X3$
- 4 — вход $X5$
- 5 — вход $X6$
- 6 — вход $X7$
- 7 — общий
- 8 — вход $X8$
- 9 — выход расширительный Y_4



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ
(при температуре $25 \pm 10^\circ\text{C}$)

Напряжение питания, В	$5 \pm 5\%$
Ток потребления при низком уровне выходного напряжения при $U_{\text{вых}}^0 = 5$ В, мА, не более	2,5
Ток потребления при высоком уровне выходного напряжения при $U_{\text{вх}}^0 = 0$, $U_{\text{вых}} = 0,85$ В, мА, не более	4
Входной ток низкого уровня, мА, не более	минус 1,6
Входной ток высокого уровня, мА, не более	0,04
Выходной ток высокого уровня, мкА, не более	0,30
Выходное напряжение низкого уровня при $I_{\text{вых}} = 4$ мА, В, не более	0,4