

## White's Classic ID, IDX PCB 505-0217-C

REFDES	VALUE	REFDES	VALUE
U1	MC14040BCP	R1	1k
U2	HCF4054BE	R2	10k
U3	CD4070BE	R3	6k8
U4	TLV2254AIN	R4	100k
U5	TLV2254AIN *	R5	270k
U6	HCF4054BE	R6	??? отсутствует на плате
U7	CD4070BE	R7	39k
U8	TLV2254AIN *	R8	1k13 1%
U9	TLV2252AIN	R9	3k92 1%
		R10	47k
Q1	2N7000	R11	47k
Q2	2N7000	R12	2k37 1%
		R13	5k76 1%
D1	1N4148	R14	390k
D2	1N4148	R15	270k
D3	1N4148	R16	47k
D4	1N4148	R17	1k
		R18	1M
C1	100 uF x 16v -40+85 Al	R19	1M
C2	100 uF x 16v -40+85 Al	R20	1k
C3	474	R21	47k
C4	474	R22	976 ohm 1%
C5	473	R23	1k
C6	683	R24	270 ohm
C7	474	R25	6k8
C8	473	R26	976 ohm 1%
		R27	715 ohm 1%
P1	MAIN BOARD	R28	3M9
P2	TRIGGER	R29	3k3

\* Маркированы как отобранные по параметрам

Прочерки в соответствующих графах указывают на то, что компонент в данной конфигурации не установлен.

Неуказанные отклонения резисторов и конденсаторов – 5%

Конденсаторы металлопленочные полистирольные, если не указано иное.

Размеры платы - 93 x 70 мм. Индикатор установлен со стороны пайки.

Высота индикатора над платой - 5 мм.

Принципиальная схема находится в патенте US 6421621.