



S1	S2	Etats des diodes		VI	Etats du transistor	Vs
		D1	D2			
0V	0V	PASS	PASS	0,7V	BLOCC	10V
0V	10V	PASS	BLOCC	0,7V	BLOCC	10V
10V	0V	BLOCC	PASS	0,7V	BLOCC	10V
10V	10V	BLOCC	BLOCC	VOIR RAPPORT R1-R2	SATURÉ	0V

Si R_1 R_2 sont les m[^]. $VI = \frac{1}{2}$ de 10V.