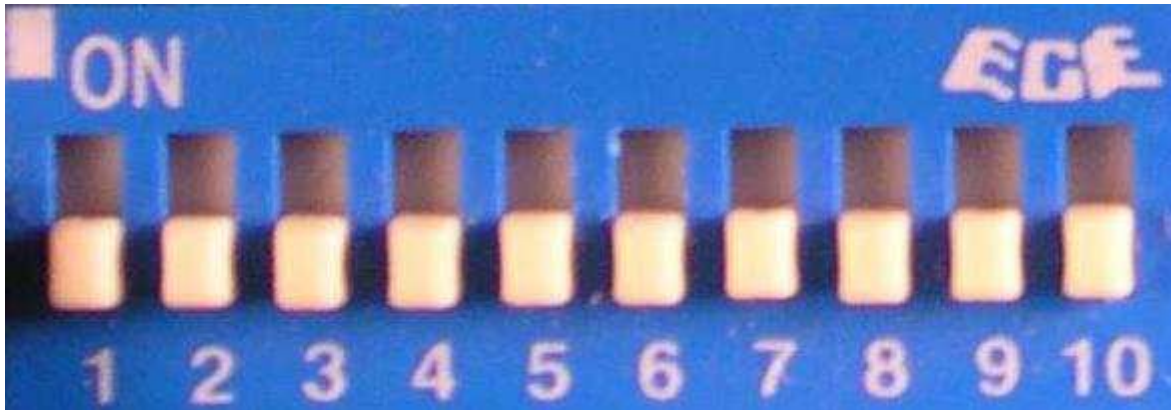


DMX adres instelling



1 2 4 8 16 32 64 128 256 512

DMX adres instelling werkt op basis van het binaire rekenstelsel.

Dip switch 1 heeft de waarde 1.

Dip switch 2 heeft de waarde 2.

Dip switch 3 heeft de waarde 4.

Dip switch 4 heeft de waarde 8.

Dip switch 5 heeft de waarde 16. enzovoort zoals aangegeven hierboven

De tabel hieronder laat een aantal voorbeelden zien hoe je vervolgens het adres instelt.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ON	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	ON	0	0	0	0	0	0	0	0
3	ON	ON	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	ON	0	0	0	0	0	0	0
5	ON	0	ON	0	0	0	0	0	0	0
10	0	ON	0	ON	0	0	0	0	0	0
15	ON	ON	ON	ON	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	ON	0	0	0	0	0
20	0	0	ON	0	ON	0	0	0	0	0
28	0	0	ON	ON	ON	0	0	0	0	0
32	0	0	0	0	0	ON	0	0	0	0
56	0	0	0	ON	ON	ON	0	0	0	0
83	ON	ON	0	0	ON	0	ON	0	0	0