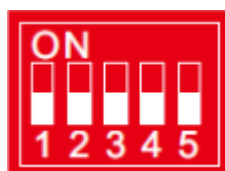


# KSTAR Batterij DIP Switches voor model 1099G0568

Het onderstaande schema werkt als volg, de dip switches tellen in computer bits zoals onderstaand:



DIP	Waarde
1	1
2	2
3	4
4	8
5	16

Dus voor tot 8 batterijen tel je de volgende bits samen:

Batterij	DIP Switch ON	Som	Adres Waarde
Bat 1	1	$1+0+0+0+0=$	1
Bat 2	2	$0+2+0+0+0=$	2
Bat 3	1+2	$1+2+0+0+0=$	3
Bat 4	3	$0+0+4+0+0=$	4
Bat 5	1+3	$1+0+4+0+0=$	5
Bat 6	2+3	$0+2+4+0+0=$	6
Bat 7	1+2+3	$1+2+4+0+0=$	7
Bat 8	4	$0+0+0+8+0=$	8