

## فيما يتعلق بصمامات العد الثنائي

العد الثنائي هو تقليد عريق للتواصل مع أضواء وامضة صغيرة،

- ترجم التعليمات البرمجية الثنائية الظاهرة في الصمامات الخمس• الصمام الموجود في أقصى اليسار هو الأكثر أهمية•
- الرمز السري يتبع أحدى التسلسلات الرقمية الثمانية أدناه التسلسل يتذبذب إلى الأمام وإلى الوراء دون تكرار النهايات •
- وقد بعض الأرقام في التسلسل تحتوي على حرف تحتها إقطع السلك المطابق للون بينما يتم عرض هذا الجزء من التسلسل
  - سلك واحد فقطيجب أن يقطع بنجاح•

8	18	15	1	24	21	25	26	8	24	2	6	15	17
						В		R		G			
29	1	2	19	16	11	21	19	6	12	31	19	15	18
		R			G				В				
26	5	24	1	24	6	3	9	15	20	15	1	25	8
				R							В	G	
28	9	13	3	15	19	1	7	- 20	27	. 12	6	27	21
	G				R	В							
15	31	2	26	17	22	27	16	28	7	22	14	21	3
			R		В			G					
7	9	13	6	7	9	16	31	25	1	19	30	22	8
	,		G				В						R
25	12	9	17	15	10	16	31	12	5	7	12	18	5,
				В				G			R		
19	29	16	12	16	17	29	24	4	20	25	18	20,	4
			В	R				G		·			

-	أحمر	R		
	أخضر	G	مفتاح اللون:	
	أزرق	- B		2