

## 1. RM6053

### 1.1 RM6053

- 16
- 가 Watchdog
- Watchdog
- 

### 1.2 RM6053

- - RS485(2 )
  - : 1200,2400,4800,9600,19.2K,38.4K,115.2K
- - 16 ( DI 15 /Default )
  - Dry Contact
  - 0 : Close to GND
  - 1 : Open
  - Wet Contact
  - 0 : +1V maximum
  - 1 : +3.5~30V
  - Pull up : 10K $\Omega$
- Watchdog
  - Watchdog : 250ms
  - : 4.65V
  - : 8
  - 가 : 100ms ~ 25.5sec
- - +10 ~ +30VDC
- - NuDAM
  - Modbus RTU

1.3 RM6053



1.4 RM6053

1	DI 10	10
2	DI 11	11
3	DI 12	12
4	DI 13	13
5	DI 14	14
6	Default*/DI15	/ 15
7	(Y) DATA+	RS-485 , Positive
8	(G) DATA-	RS-485 , Negative
9	(R) +Vs	, +10V~+30V
10	(B) GND	Ground
11	DI 0	0
12	DI 1	1
13	DI 2	2
14	DI 3	3
15	DI 4	4
16	DI 5	5
17	DI 6	6
18	DI 7	7
19	DI 8	8
20	DI 9	9

1.5

