

설치기기 명 :		원격제어기모델 :	<b>JREMO 4L</b>
설치장소 :		공급자 :	

### 비례제어용(메인제어회로 있음) 단복동 4점

번호표시 적색 16 Core Cable

RX 2	AC WIRE DIAGRAM	<h1 style="margin: 0;">JEICO</h1> <h2 style="margin: 0;">JREMO 4L</h2>																																			
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr><td style="width: 20px;">1</td><td>POWER 1</td></tr> <tr><td>2</td><td>POWER 2</td></tr> <tr><td>3</td><td>MAIN-IN</td></tr> <tr><td>4</td><td>MAIN-OUT</td></tr> <tr><td>9</td><td>COM 1</td></tr> <tr><td>6</td><td>UP</td></tr> <tr><td>(16)</td><td>(U/D(UP)2S)</td></tr> <tr><td>5</td><td>DOWN</td></tr> <tr><td>(15)</td><td>(DOWN 2S)</td></tr> <tr><td>7</td><td>COM 2</td></tr> <tr><td>11</td><td>EAST</td></tr> <tr><td>12</td><td>WEST</td></tr> <tr><td>(13)</td><td>(E/W 2S)</td></tr> </table>	1	POWER 1	2	POWER 2	3	MAIN-IN	4	MAIN-OUT	9	COM 1	6	UP	(16)	(U/D(UP)2S)	5	DOWN	(15)	(DOWN 2S)	7	COM 2	11	EAST	12	WEST	(13)	(E/W 2S)		<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;"> <p>S/N: </p> <p>CH: </p> </div> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">SPARE</td> <td style="width: 30%;">COM 3</td> <td style="width: 40%; text-align: center;">14</td> </tr> <tr> <td></td> <td>GND</td> <td style="text-align: center;">8</td> </tr> <tr> <td></td> <td>V OUT</td> <td style="text-align: center;">10</td> </tr> </table> <p style="font-size: small;">NOTE                      ( ) ARE FOR OPTIONAL DIAGRAM.                      ( ) 옵션 연결도입니다.</p> <p style="text-align: right; font-size: x-small;">ISO 9001 / 14001</p>	SPARE	COM 3	14		GND	8		V OUT	10
1	POWER 1																																				
2	POWER 2																																				
3	MAIN-IN																																				
4	MAIN-OUT																																				
9	COM 1																																				
6	UP																																				
(16)	(U/D(UP)2S)																																				
5	DOWN																																				
(15)	(DOWN 2S)																																				
7	COM 2																																				
11	EAST																																				
12	WEST																																				
(13)	(E/W 2S)																																				
SPARE	COM 3	14																																			
	GND	8																																			
	V OUT	10																																			



■ 송수신기 외형 및 크기

- 송신기(TX) : 148 x 48 x 45 mm, 약205 Gr.
- 수신기(RX) : 90 x 152 x 105 mm, 약 950 Gr. 크기 RX2  
(안테나, 케이블, 및 설치판 또는 설치후크 포함 중량)
- 밀폐 등급 : IP55(TX), IP66(RX)

■ 기동 설정

- 표 준 : EMS UP ⇨ 볼륨 ZERO 위치 ⇨ START P/B(좌하버튼) ON
- 옵션(3종) : EMS UP ON 또는 EMS UP ⇨ START(또는 ANY) P/B ON

■ 송신기 충전사양 : 5핀 안드로이드폰 용 충전기 1A 이상 용량

■ 케이블 사양 : 0.75 SQ, 600VAC, 약1.7M, 16 CORE 번호케이블

■ 릴레이 사양 : "A" CONTACT, 250VAC/5A, 125VAC /10A  
(MAIN RELAY 흑색 오픈 점퍼는 "B"접점 용)

■ 휴즈 사양 : 20MM 유리관 휴즈 1A(F1),10A(F2)

■ 수신기 입력전원 : AC 100 ~ 240V 50/60Hz Free Volts  
(AC48V,380V,440V 등은 옵션)

■ 전원 절약 표준 모드

- 송신기 : 비 작동 시 30초 후 ON 회로 AUTO OFF.
- 수신기 : 비 작동 시 수신기 1시간 후 비상회로 AUTO OFF.