# **PR-200**







• [VD100] VFD D

+ fiD1001 ID Reader

PR-200 吨十	월/도라이버/프	2.3%	
NICESSALL N	4928 2 825		
2.578817887	LANST (B)		
1717 STR No. 53 17	*********	(Index)	
B D OS Driver Fil	A ALL		
GRRENT /			
		4 1 2 1 2 1 2 2	





설정 프로그램 준비

#### 설정프로그램 다운로드

<u>www.bstkr.com</u> -> download 게시판



#### LAN설정을 위한 프린터 접속 확인

주의 : 프린터와 호스트(POS/KIOSK/PAD)등이 필히 동일한 네트워크 공유기에 접속되어 있을 것.

1. PR-200 LAN 초기 설정. LAN케이블을 프린터에 꽂은 상태로 프린터 전원을 켜면 프린터의DHCP(IP를 자동 할당)기능이 켜져 있어 IP를 자동으로 받음.

# IP가 자동 할당되지 않는경우.

- 동일 네트 웍크 가 아닌 경우 - 전원을 켠 후 랜을 연결할 경우, 전원을 다시켰다 킬것.



# IP확인 및 변경 / DHCP(IP 자동할당) 끄기.

PrinterTestV\*\*.exe실행

- 2. 할당 받은 IP확인을 위해 "Nettool"버튼 클릭
- 3. 서칭 창에 프린터 검색 여부확인,

클릭 시 우측 4번창에 IP관련 정보 표시 됨.

- 4. DHCP(IP자동할당)의해 재 부팅시 IP의 변경가능성이 있어 필히 IP확인 및 변경시 Net DHCP를 OFF로 수정 할 것.
- 5. "Setting" 버튼클릭 후 "Print Selftest Page"로 정상인쇄 확인.

설정 끝.



# 인쇄 테스트

6. IP입력 후 "Connection" 클릭. Connection successful 팝업 창 확인. 7. " Print" 버튼 클릭시 인쇄

# **PR-200**

# WI-FI Version 설정법 (AP접속 및 IP설정)









8. "nettool" 클릭

E Driester Test VS 20

Port Select

9. 서칭 창에 무선프린터 검색 여부확인, 클릭 시 우측 10번창에 정보 표시 됨 10. DHCP(IP자동할당)의해 재접속시 IP의 변경가능성이 있어 필히 IP확인 및 변경시 DHCP를 OFF로 수정 할 것. 11. "Setting" 버튼클릭 후 "Print Selftest Page"로 정상인쇄 확인.

설정 끝.



### 인쇄 테스트

12. IP입력 후 "Connection" 클릭. Connection successful 팝업 창 확인

13. " Print" 버튼 클릭시 인쇄

### 설정을 위한 프린터 접속

PrinterTestV\*\*.exe 실행

### 주의 : 프린터와 호스트(POS/KIOSK/PAD)등이 필히 동일한 네트워크 공유기에 접속되어 있을 것.

1. POS or PC와 유선통신 연결 후 해당 포트 클릭. 2. 프린트버튼을 눌러 정상출력(통신) 여부 확인. 3. Advanced 버튼을 클릭하여 wifi 통신설정 진입.

### 무선공유기(AP) 접속 설정

4. Setnet 클릭

- 5. WIFI 공유기 관련 설정(사전확인)
- 무선 공유기 SSID / Password입력
- \*\* 주의 : IP는 별도로 설정하지 말 것. (8번의 nettool에서 변경) 기존 IP와 충돌가능성.
- 6. "Select above contents" 버튼클릭 \* 정상적으로 무선공유기 접속시 셋팅 용지 출력됨.

7. "Return"버튼클릭



LPT Осом USB O NET O POS-80 OPOS-76 OPOS-58 LPT Set COM Set IP확인 및 변경 / DHCP(IP 자동할당) 끄기.

rinter Type