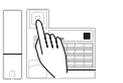
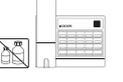
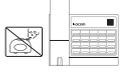


	본 기기는 전자식 정밀기로 만들어져 있으며, 내부에 고전압이 발생되어 임의로 분해하지 마십시오.		통화상태에서 후크스위치를 손으로 누르지 마십시오. 후크스위치를 누르는 동시에 상대방에서 호출시 송,수화기에서 호출음이 크게 발생합니다.
	본 제품을 떨어뜨리거나 강한 충격을 주지 마십시오.		청소시 물 묻은 손, 또는 휘발성의 벤젠, 신나등을 사용하지 마십시오.
	가습기, 난로등을 가까이 두지 마십시오. 고온 다습은 고장의 원인이 됩니다.		제품 외형 부분들 부드러운 천으로 가볍게 닦아서 청결한 제품을 유지 하십시오.

# Phone System J series M20 사용설명서

모델명 : K2B-PM20J-WN



## K2B 인터폰 K2B INTER PHONE

- 모자식 인터폰
- 상호식 인터폰 기능
- 직다이얼 세대호출 및 통화기능
- PAGING 기능(개별/전체)
- 세대 호출통화시 버튼램프 표시기능
- 설치가 간편하고 편리한 2선 방식
- Ø0,65mm 배선 사용자 통화거리 500m
- 로비폰 연동시 문열림 기능

### KOCOM [ 품질보증서 ]

- 본 제품은 엄밀한 품질관리 및 검사과정을 거쳐서 만들어진 제품입니다.
- 최초 제품 품질을 정상적으로 사용할 때 있어 제조상의 결함으로 인하여 고장이 발생하였을 경우 구입하신 일로부터 1년간 무상으로 A/S해 드립니다.
- 다음의 경우에는 보증기간중 일지라도 유상으로 A/S해 드립니다.
  - 사용자의 이동 또는 취급부주의로 인한 고장
  - 부당한 수리 또는 내부를 변경, 손상시킨 경우
  - 천재지변에 의한 고장
  - 보증서에 미가입 또는 무효인 정정, 손실할 때
- 본 보증서는 재발행하지 않으므로 소중히 보관하십시오.
- A/S를 요청시에는 보증서를 꼭 제시해 주십시오.
 

\* 본 제품의 성능 향상을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

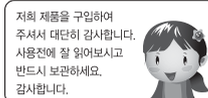
제품명	Phone System J series M20
모델명	K2B-PM20J-WN
기 기 명	
형 식 번 호	
제 조 번 호	
구 입 일	년 월 일
보 증 기 간	구입일로부터 1년
판 매 점	
판 매 점 주 소	

**1577-0051 (서비스 센터 대표 전화번호)**  
 제품 모델명, 고장상태, 연락처를 정확히 알려주시면  
 고객 여러분의 궁금한 점을 언제나 친절하게 상담, 빠른 서비스를 제공합니다.

KOCOM CO.,LTD. www.kocom.co.kr

본 설명서는 우측 일자 기준이며 품질의 향상을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

K2B-PM20J-WN 10.11.16



저희 제품을 구입하여 주셔서 대단히 감사합니다. 사용전에 잘 읽어보시고, 반드시 보관하십시오. 감사합니다.

K2B로고를 확인하십시오  
K2B로고(가) 무면허 제품과 100% 호환

주식회사 코콤

## 안전상의 주의

다 읽으신 후에는 언제든지 볼 수 있는 곳에 보관하여 주십시오.      비르게 설치하기 위해서는 꼭 읽어 주시고 사물에 닿지 설치하십시오.  
 이 안전상의 주의 혹은 제품의 표시에는 제품의 사양에 포함되어 있지 않는 항목도 기재되어 있습니다.  
 잘 읽으신 후 올바르게 사용하고 의문사항은 A/S 센터로 문의하십시오.

그림 표시에 대하여  
 이 안전상의 주의 혹은 제품의 표시에는 제품의 안전하고 비르게 사용하고, 제품 사용자의 다발상의 위험과 재산의 손실을 미연에 방지하기 위하여 여러가지 그림 표시를 하고 있습니다. 그 표시와 도면 기호의 의미는 다음과 같습니다.내용을 잘 이해하시고, 본문을 읽어 주십시오.

-  절대 하지 말라는 표시입니다.
-  이 표시를 무시하고 잘못 취급할 시 사용자 사망 또는 중상을 입을 가능성이 있는 경우를 표시합니다.
-  반드시 지시에 따라 행동하라는 표시입니다.
-  이 표시는 주의(고전압, 감전, 위험, 경고)를 포함해 충수하는 내용을 표시합니다.
-  이 표시는 분해금지할 것을 표시합니다.
-  이 표시는 전원을 끈 후 분해할 것을 표시합니다.

## 주의

- 설치시의 주의**
  - 전원의 배선 공사는 전기공사 기사 등의 자격자가 한다면 법으로 의무화 되어 있습니다. 무자격자의 공사는 화재, 감전의 원인이 될 수 있습니다.
  - 흔들리는 테이블, 장사진 등 불안정한 장소는 피해 주십시오.
  - 진동, 충격이 많은 곳에는 설치해 주십시오. 낙하, 전도에 의한 파손의 원인이 됩니다.
  - 방수용의 누수가 되는 장소에는 설치하지 마십시오. 누전의 원인이 됩니다.
  - 통신선의 배선공사는 기술과 경험이 필요하므로 판매점 등에 상담하십시오.
  - 통신선은 전압변이 기동 등에 따라서 전원으로 부터 떨어져 설치해 주십시오. 출현할 경우 화재, 감전 및 통신장애의 원인이 될 수 있습니다.
  - 비가 오는 장소나 습기가 많은 장소에 통신선을 설치하면 통신장애의 원인이 될 수 있습니다.
  - 벽걸이형의 기기에 벽걸이사가 있을 경우 안전하게 보편해 주십시오. 벽걸이사가 신체에 걸려 부상의 원인이 됩니다.
  - 벽면에 설치시에는 벽면재의 두께, 재질에 주의하여 주십시오. 사용중에 낙하로 상해의 원인이 됩니다.
  - 벽걸이형 장치는 낙하하지 않게 설치해 주십시오. 지진 등으로 낙하할 경우 상해의 원인이 됩니다.
- 부수점검사의 주의**
  - 기기의 내부에 먼지가 그대로 있고 장시간 청소를 하지 않으면 화재 등의 원인이 됩니다. 필요에 의해 내부의 청소, 점검은 판매점에 상담해 주십시오.
  - 기기에 손을 넣을 경우는 플러그를 빼거나 플러그가 없는 경우 전원 차단기를 차단 후 행하십시오.
  - 기기를 이동시킬 경우는 콘센트에서 플러그를 빼 주십시오. · 전원이 단차 등으로 접속되고 있는 기기의 경우 판매점, 전기공사에게 의뢰해 주십시오.
  - 젖은 물건, 먼지, 신나, 뜨거운 물에 주의해 주십시오. · 세제를 스프레이 등으로 기기에 직접 사용하지 마십시오.

## 경고

- 시공상의 주의**
  - 욕실이나 세탁기의 가까운 곳 습기, 먼지가 많은 장소에 설치하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 조리대, 가습기, 히터 등의 가까운 곳 유열, 열기, 습기가 있는 곳을 피하여 설치하거나 가까이 두지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 먼지, 금속분, 유해수소가스 등 유해가스가 있는 장소에는 설치하지 마십시오. 화재, 감전 및 누전의 원인이 됩니다.
  - 물이나 악취 등이 있는 장소에는 설치하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다. · 우거진 곳을 물러놓거나 집어넣기 파손의 원인이 됩니다.
  - 전원코드를 상하를 내거나 파손하거나 가공하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다. · 플러그를 떼 때는 전원코드를 잘 당기지 마십시오.
  - 전원코드를 열기구 가까운 곳에 두지 마십시오. 코드의 피복이 손상되어 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 코드의 손상으로 화재, 감전의 원인이 됩니다. 꼭 플러그를 잡고 빼주세요. · 젖은 손으로 플러그를 빼지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
  - 분해 전원단자를 지정된 기기 이외의 다른 기기 전원으로 사용하지 마십시오. 화재, 감전, 누전의 원인이 됩니다.
  - 방수설 성능보수가 없는 기기는 누수가 있는 장소에 설치하지 마십시오. 전원을 받은 채 공사를 하지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
  - A/C 개폐기 설치시 누전, 감전의 요인(절대) 또는 전기가 통하는 채로 두지 마십시오. 전원을 반드시 차단한 후에 A/S 또는 설치해 주십시오.
- 기존 배선을 사용할 경우는 적함하지 확인하시고 설치하여 주십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 지정된 배선 방법을 사용하여 배선을 실시해 주십시오. 지정된 선에 의해 공사를 행하면 화재의 원인이 됩니다.
- 전원선은 지정된 방법으로 확실하게 접속하시고 반드시 접지하십시오. 화재의 원인이 됩니다.
- 시스템을 구성하는 경우는 지정된 기기 이외의 기기를 접속하지 마십시오. 화재의 원인이 됩니다.
- 이동시킬 경우는 꼭 플러그를 콘센트에서 빼서 통신선 등 외부의 접속선을 뺀 것을 확인한 후 행하여 주십시오. 접지의 상처로 화재, 감전의 원인이 될 수도 있습니다.

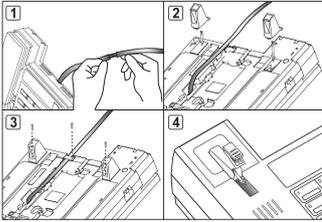
- 사용상의 주의**
  - 본 제품은 방범용으로 제작된 것이 아닙니다. 기기를 조작하는 경우 손으로 조작하지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
  - 기기에 물이 있는 용기 또는 작은 금속물을 놓지 마십시오. 흘리거나 기기에 물이 들어갈 경우 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 기기의 통풍구를 막거나 금속류 등 이물질들을 넣지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 낙뢰에상할 시 또는 낙뢰 시 사용을 금합니다. 천원카드를 가공하거나 무리하게 휘거나 잡아 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 기기를 개조하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다. 호출음으로 귀에 상상이 오는 원인이 됩니다.
  - 기기 위에 거울 등을 놓아두지 마십시오. 넘어지거나 낙하로 상해의 원인이 됩니다.
  - 방문형의 영상이나 음성이 나오지 않을 시 신분을 확인 후 열어 주시고 A/S 의뢰를 바랍니다.
  - 기기의 뒷뚜껑, 커버는, 커버는 열지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
- 이상시의 주의**
  - 전원코드가 파손이 되면(삼선의 노출, 단선 등) 반드시 교체 하십시오. 화재나 감전의 원인이 됩니다.
  - 통화가 되지 않는다, 화상이 나오지 않는다, 호출이 되지 않는다, 이상음이 나온다, 등의 기기에 이상이 생기면 바로 플러그를 콘센트에서 빼거나 플러그가 없는 경우 전원 차단기를 내리고 수리를 의뢰해 주십시오. 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 입력 이물질이 들어간 경우는 먼저 플러그를 콘센트에서 빼고, 플러그가 없는 경우는 전원 차단기를 내리고 수리를 의뢰해 주십시오. 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 입력 열기가 나고 이상한 냄새가 날 경우 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다. 바로 플러그를 콘센트에서 빼거나 플러그가 없는 경우는 전원 차단기를 내리고 수리를 의뢰해 주십시오. 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 입력 이 기기를 떨어뜨리거나 캐비닛을 파손한 경우 플러그를 콘센트에서 빼거나 플러그가 없는 경우는 전원을 차단한 후 판매점 또는 A/S 센터에 수리를 의뢰해 주십시오. 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.
  - 직사광선을 피하여 주시고 누수 등이 없는 곳, 가능한 먼지가 적고 고온의 방행하지 않는 장소에 보관해 주십시오. 기기의 열화에 의한 화재, 감전의 원인이 됩니다.

## 주의 사항

- 안전, 경고, 주의사항**
  - 본 기기는 전자식 정밀 기기로 만들어져 있으므로 임의로 분해하지 마십시오. · 제품 설치 시 설치용 (로프)에서 제시한 사양에 맞게 설치하십시오.
  - 제품에 이물질(STICKER, 지, 먼지, 쇠칼) 등을 접촉하거나 삽입하지 마십시오. (제품의 수명 단축과 파손 사용자에게도 위험이 초래됩니다.)
  - 개방형 시 사이 배선을 타고 시스템에 영향을 줄 수 있으므로 중단 배선 처리(A형) 처리 바랍니다.
- 제품설치**
  - 벽면의 연직 배선을 방지해 주십시오. (벽에 부착된 연직 배선과 접촉할 수 있습니다.)
  - 신호를 수신해 AC 전원 등의 안전을 확보해 주십시오. (화면이 꺼지거나 작동하지 않을 수 있습니다.)
  - 단자 배선을 연결할 때 규격에 맞는 드라이버를 사용하십시오. (단자 나사가 빠지지 않도록 배선할 수 있습니다.)
  - 제품을 조립시 벽걸이형과 A/C(D)형은 배선이 정확히 있도록 하십시오.
  - 공기 스캐폴드나 누수가 되는 곳에 부착하여 설치하지 마십시오. 제품 안전 및 누전의 원인이 됩니다.
- 주의사항**
  - 제품은 통신배선이 반개 또는 다른 기기의 유선전원이 혼입되어 발생할 수 있는 화재, 오동작, 침음, 화염, 폭발이 발생하는 경우가 있습니다.
  - 실외 배선이나 AC 전원 등의 안전을 확보해 주십시오. (벽에 부착된 연직 배선과 접촉할 수 있습니다.)
  - 리모컨(가게), 모니터(중심모니터)에 AC전원을 오해하면 그대로 사용할 수 없습니다. 본 제품을 구매하신 대리점에 연락하여 상담하여 문제를 해결해 주십시오.
  - 이와 같이 모니터(가게), 모니터(중심모니터) 통신선에 AC 전원을 연결하면 수리 불가능한 손상이 발생할 수 있으니 주의해 주십시오.
  - 본 제품을 사용하지 않을 때는, 본 제품 내부의 고전압 회로에서 유출하는 전기를 차단할 수 있는 안전장치에 의해 차단합니다.
  - 본 제품에 인접하는 외부전원의 배선시공을 확인하여 정전전원을 사용하지 않습니다. 그 이상의 전압을 인가하면 제품 파손에 인하여 수리 불가능한 손상이 발생할 수 있으니 주의해 주십시오.
  - 전원은 본 제품을 연결할 때의 정전전원 콘센트 또는 실외배선에 접속해 주십시오.
  - 그외의 유출전원이나 인버터시 등의 전원에 접속하면, 제품의 파손, 침음, 화염, 폭발, 화재가 발생할 수 있습니다.
  - 본 제품을 사용하지 마십시오. 모니터(중심)를 사용할 부분이 있어 거기서 고온 회로 불량에 의해 발생할 수 있습니다.
  - 이 경우에는 본 제품을 구매한 대리점에 판매점에 연락하여 상담해 주십시오.
  - 방수용의 통신배선에 근접하여 설치하면 전기가 혼입되어 발생할 수 있는 화재나 감전의 원인이 됩니다.
  - 전원선(가게, 휴대용) 같은 전선이 나오는 기기에 접속하면 영상이 페르러지거나 음성이 혼입되는 경우가 발생할 수 있습니다.
  - 다음 장소에 설치하지 마십시오.
    - ① 온수기, 배수, 냉방기(냉)의 위 또는 주변
    - ② 직사광선이 들어오는 장소
    - ③ 냉동냉장 0°C 이하의 장소
    - ④ 욕조, 냉방, 난방 등의 습기 많은 장소
    - ⑤ 가스, 먼지, 열기가 많은 장소
    - ⑥ 물이나 악취가 발생할 수 있는 위험한 장소
  - 본 제품 외곽에 상해를 줄 수 있기 때문에 신나, 알콜 등의 악취나 화학물질은 가까이 사용하지 마십시오.
  - 관공기(배선)를 설치하는 벽면 시멘트와 완전히 건조된 상태에서 설치하십시오.
  - 접지 장치는 직접 접지하거나 별도의 유해배선이 상해 발생되는 장소에 피하여 설치하십시오.

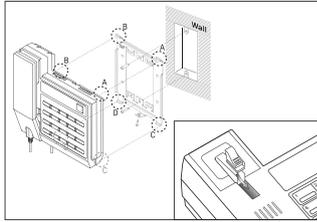
## 설치방법

### ■ 데이블형



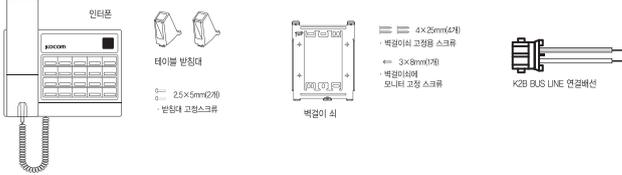
- 1 K2B 배선을 연결합니다.
- 2 인터폰 바닥에 있는 홈에 데이블 받침대를 끼워넣습니다.
- 3 데이블 받침대를 스크류로 고정합니다.  
K2B BUS LINE 연결배선을 위방향(그림) 또는 아래방향으로 스크류로 고정합니다.
- 4 핸드셋 스토퍼를 걸림이 아래로 향하게 끼워넣습니다.

### ■ 벽걸이형



- 1 벽걸이쇠를 스크류로 1구형 Box 또는 벽면에 설치합니다.
- 2 배선을 인터폰 제품 결선도를 참고하여 결선합니다.
- 3 인터폰을 벽걸이쇠에 걸고, 스크류를 이용하여 벽걸이쇠에 인터폰을 고정합니다.
- 4 핸드셋 스토퍼를 걸림이 위로 향하게 끼워넣습니다.

## 제품구성



## 제품기능

모델명	K2B-PM20J-WN
입력전원	DC 24V
소비전력	대기시 : 1.5W이하, 동작시 : 4W0이하
통화방식	핸드셋 통화 방식
배선사양	2선 무극성, K2B 전용파워필터와 제품간 MAX 20M이하 설치를 권장합니다.
배선거리	CAT5 MAX 1KM (배선거리 및 제품 연동 갯수에 따라 통화 거도에 차이가 발생 할 수 있습니다.)
설치방법	탁상용, 벽걸이용
규격	(W)175mmX(H)175mmX(D)55mm

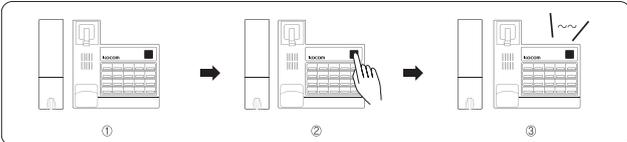
## 사용방법

### ■ 각 해당 세대로 호출 및 통화 기능



- 1 세대 호출 버튼에 LED가 OFF되어 있는지 확인 합니다. 핸드셋을 들고 대기음을 확인 후 해당 세대의 번호 버튼을 누르면 호출 대기상태로 발신음이 울리고, 호출 세대의 LED가 점등 됩니다.
- 2 호출을 받은 세대에서는 호출음이 울리고, 호출을 보낸 세대 번호의 버튼에서 LED가 점등 됩니다.
- 3 호출을 받은 세대에서 핸드셋을 들면 통화가 이루어 지고 해당 세대 번호 버튼에서 LED가 점등 됩니다.

### ■ PAGING(방송) 기능

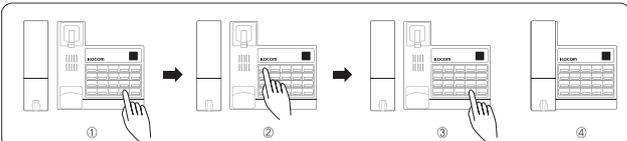


- 1 세대 호출 버튼에 LED가 OFF되어 있는지 확인 합니다. 핸드셋을 들고 대기음을 확인 후 [PG]버튼을 누릅니다.
- 2 개별 PAGING : [PG]버튼을 누르고 세대 번호를 누르면 핸드셋으로 PAGING 연결 멜로디음이 울리고 해당 세대로 핸드셋을 통해 PAGING이 이루어 집니다. ALL PAGING : [PG]버튼을 누르고 [ALL PG/SET]버튼을 누르면 1~18로 지정된 모든 세대로 전체 PAGING이 이루어 집니다.
- 3 PAGING 호출을 받은 세대에서는 PAGING 호출음이 울리고, 핸드셋이 내리진 상태에서 핸드셋으로 통화가 됩니다. 이 때 PAGING을 보낸 세대 번호 버튼 LED가 점등 됩니다.

※ 개별 PAGING의 예 : 1번 세대로 개별 PAGING을 하고자 할 때  
핸드셋을 들고 ▶ **PG** ▶ **1** ▶ 핸드셋으로 통화

※ ALL PAGING의 예 : 전체 세대로 PAGING을 하고자 할 때  
핸드셋을 들고 ▶ **PG** ▶ **ALL PG/SET** ▶ 핸드셋으로 통화

### ■ 자기 세대 ID 등록 방법

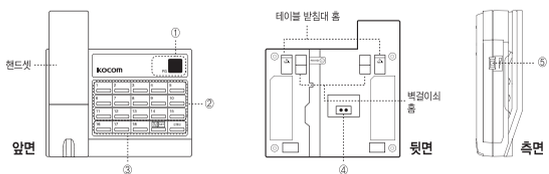


- 1 세대 호출 버튼에 LED가 OFF되어 있는지 확인 합니다. 핸드셋을 들고 [ALL PG/SET]버튼을 3초간 누르고 있으면 핸드셋으로 설정 진입 멜로디가 들립니다.
- 2 이 때 등록하고자 하는 자기 ID 번호를 누릅니다.
- 3 ID 등록 종료 후 다시 [ALL PG/SET]버튼을 누릅니다. 이 때 ID 등록 완료 멜로디가 핸드셋으로 들립니다.
- 4 핸드셋을 내리면서 ID 등록이 완료 됩니다.

※ 자기 세대 ID 등록의 예 : 자기 세대 ID를 번호로 등록하고자 할 때

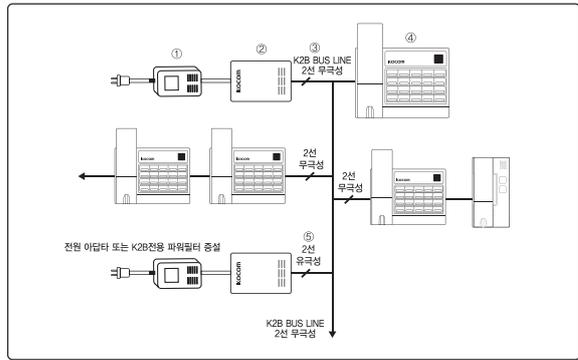
핸드셋을 들고 ▶ 3초간 **ALL PG/SET** ▶ **1** ▶ **ALL PG/SET** ▶ 핸드셋을 내리면 종료.

## 각부의 명칭



- 1 PG 버튼 : 세대 간 방송 기능 (PAGING)
- 2 세대 호출 버튼 : 1~18 번으로 세대간 직버튼 호출 기능 및 호출,통화 상태 LED 알림 기능
- 3 특수 기능 버튼  
- ALL PG / SET : 전체 연결된 세대 방송 / 특수 설정 기능 진입 및 종료 기능  
- 문열림 : 로비폰 연동 시 로비 호출 및 통화 상태 LED 알림 기능 및 통화 중 문열림 기능
- 4 K2B BUS LINE 연결 단자 : 2P로 무극성으로 연결
- 5 3단 불륨 스위치 : 호출음 3단 기변

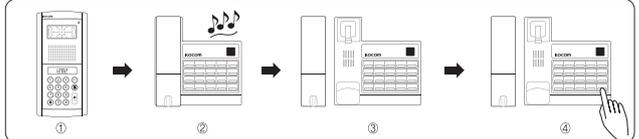
## 결선도



- 1 K2B 제품의 전원을 공급하기 위한 DC 24V ADAPTOR 입니다. ADS-48W-24-K2B 전용 ADAPTOR를 권장 합니다.
- 2 K2B 전용파워필터로서 K2B 제품군을 연동하기 위한 전원 중계기 입니다.
- 3 K2B 전용파워필터를 통한 2선으로 K2B BUS LINE 입니다. K2B BUS LINE에 K2B 제품군을 무극성으로 연결하여 사용 할 수 있습니다.
- 4 K2B-PM20J-WN는 최대 20대 연동 사용 할 수 있습니다.
- 5 제품 설치시 필요에 따라 전원 아답타 또는 K2B 전용파워필터를 증설하여 사용 할 수 있습니다. 이 때 증설 된 K2B-전용파워필터를 통한 2선과 기존 K2B BUS LINE 2선간에는 전원 극성을 반드시 맞춰야 사용 할 수 있습니다.
- 6 전체 PG 동작시 세대 B세대 당 증설 전원 공급기를 추가해야 합니다.
- 7 K2B 세대연결 라인의 최종 종단 라인전압이 13V이하일 경우 증설 전원 공급기를 라인종단에 추가해야 합니다.

## 사용방법

### ■ 로비폰 연동시 문열림 기능



- 1 로비폰에서 해당 세대를 호출 합니다.
- 2 해당 세대에서는 호출음이 울리고 [문열림]버튼에서 LED가 점등 됩니다.
- 3 핸드셋을 들면 로비폰과 통화가 이루어 집니다. 이 때 [문열림]버튼에서는 LED가 점등 됩니다.
- 4 통화 중 [문열림]버튼을 누르면 로비폰에 연결된 개폐기가 열립니다.

※ 로비폰 문열림의 예

로비폰 호출 ▶ 호출음 발생 ▶ 핸드셋 들고 통화 ▶ [문열림] ▶ 로비폰 문 열림

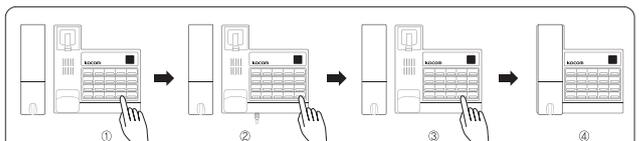
※ 세대 비밀번호 등록 및 변경방법 (로비폰에서 등록가능)

로비폰에서 세대를 호출하여 통화중인 상태에서 [#00]을 누르면, 10초 동안 경고음이 발생됩니다. 10초가 지나서 경고음이 중단되고 세대 비밀번호를 입력한 후, [SET]버튼을 누르면 등록이 완료됩니다. (원료를 발생) 통화 종료를 하면 됩니다. (최초 등록 후 변경방법도 동일)

[세대 호출하여 [#00# 누름] → 경고음 10초 발생 → [비밀번호 입력] [완료] → 통화중인 상태] 예 : 2222

### ■ 경비 모드 설정 및 해제 기능

경비모드 설정 후 증설 연결된 K2B 제품에서 [경비]버튼을 누르면 해당 세대의 번호 버튼에 LED가 점멸되며 호출음이 울립니다. 이 때 핸드셋을 들면 호출을 보낸 K2B 제품과 통화가 이루어 집니다.



- 1 세대 호출 버튼에 LED가 OFF되어 있는지 확인 합니다. 핸드셋을 들고 [ALL PG/SET]버튼을 3초간 누르고 있으면 핸드셋으로 설정 진입멜로디가 들립니다.
- 2 이 때 [문열림]버튼을 누릅니다.
- 3 경비 모드 설정 종료 후 다시 [ALL PG/SET]버튼을 누릅니다. 이 때 경비 모드 설정 완료 멜로디가 핸드셋으로 들립니다.
- 4 핸드셋을 내리면서 경비 설정 무효로 변경됩니다.

※ 경비 모드 설정의 예

핸드셋을 들고 ▶ 3초간 **ALL PG/SET** ▶ **문열림** ▶ **ALL PG/SET** ▶ 핸드셋을 내리면 종료.

※ 경비 모드 해제 시 : 위와 동일합니다.

※ 경비 모드 설정 한 후 핸드셋을 들면 등록된 ID번호 버튼과 문열림 버튼의 LED가 점등됩니다. 해제 시에는 등록된 ID번호 버튼의 LED만 점등됩니다.

### ■ 각 기능 TIME 설정

- 1 호출 대기 : 30초
- 2 통화 시간 : 2분
- 3 PAGING 시간 : 2분