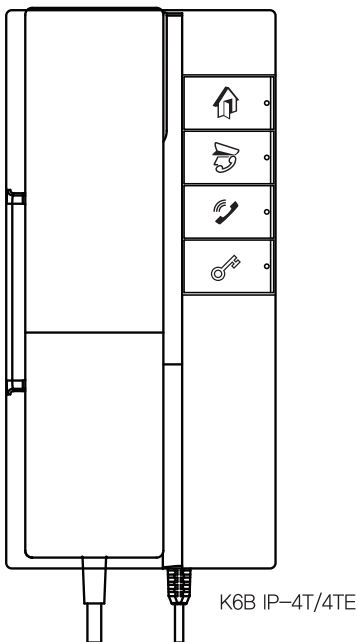


K6B 인터폰

K6B IP-4T / 4TE 사용설명서

- 현관 자기와의 호출 및 통화 기능
- 로비폰 통화 및 공동현관문 개폐 기능
- 경비실 마스터 상호 호출 및 통화 기능



저희 제품을 구입하여 주셔서
대단히 감사합니다.
사용전에 잘 읽어보시고
반드시 보관하세요.
감사합니다.



목 차

안전상의 주의사항	3~4
제품 구성	5
제품 사양	5
설치 위치	6
각 부분의 설명과 기능	6
외부 결선도	7
배선의 결선 사양	7
제품의 기능 사양	7
사용 방법	8~9
로비폰 사용 방법	10~11
설치자 설정	12~13
K6B 인터폰 동 번호 셋팅 방법	13

안전상의 주의

안전하게 사용하기 위해서는 꼭 지켜주세요.

- 바르게 설치하기 위해서는 꼭 읽어 주시고 사양에 맞게 설치하십시오.
- 다 읽으신 후에는 언제든지 볼 수 있는 곳에 보관하여 주십시오.
- 이 안전상 주의에 나타나 있는 내용은 소비자가 구입하신 상품의 사양에 포함되어 있지 않는 항목도 기재되어 있습니다.
- 잘 읽으신 후 올바르게 사용하시고 의문사항은 A/S 센터로 문의하십시오.

그림 표시에 대하여

이 안전상의 주의 혹은 제품의 표시에는 제품을 안전하고 바르게 사용하고, 제품 사용자와 다른 사람의 위험과 재산의 손실을 미연에 방지하기 위하여 여러가지 그림 표시를 하고 있습니다. 그 표시와 도면 기호의 의미는 다음과 같습니다. 내용을 잘 이해하시고, 본문을 읽어 주십시오.

도면기호의 의미



절대 하지 말라는 표시입니다.



이 표시를 무시하고 잘못 취급할 시 사용자가 사망 또는 중상을 입을 가능성이 있는 경우를 표시합니다.



이 표시를 무시하고 잘못 취급할 시 사용자가 부상을 입을 가능성이 있는 경우 혹은 물질적 손실의 발생이 상정되는 경우를 표시합니다.



반드시 지시에 따라 행동하라는 표시입니다.



이 표시는 주의(고전압, 감전, 위험, 경고를 포함)를 촉구하는 내용을 표시합니다.



이 표시는 분해금지할 것을 표시합니다.



이 표시는 전원플러그를 콘센트에서 분리할 것을 표시합니다.



주 의

▶ 설치시의 주의



- 전원의 배선 공사는 전기공사 기사 등의 자격자가 한다고 법률로 의무화 되어 있습니다. 무자격자의 공사는 화재, 감전의 원인이 될 수 있습니다.
- 흔들리는 테이블, 경사진 곳 등 불안정한 장소는 피해 주십시오.
- 진동, 충격이 많은 곳에는 설치를 피하여 주십시오. 낙하, 전도에 의한 파손의 원인이 됩니다.
- 방우형의 누수가 되는 경사면에는 설치하지 마십시오. 누전의 원인이 됩니다.



- 통신선의 배선공사는 기술과 경험이 필요하므로 판매점 등에 상담해 주십시오.
- 통신선은 전기설비 기준 등에 따라서 전원선으로 부터 떨어져서 설치해 주십시오. 혼접한 경우 화재, 감전 및 통신장애의 원인이 될 수 있습니다.
- 비가 오는 장소나 습기가 많은 장소에 통신선을 설치하면 통신장애의 원인이 될 수 있습니다.
- 벽걸이형의 기기에 벽걸이쇠가 있을 경우 안전하게 보관해 주십시오. 벽걸이쇠가 신체에 걸려 부상의 원인이 됩니다.
- 벽면에 설치시에는 벽면제의 두께, 재질에 주의하여 주십시오. 사용중에 낙하로 상처의 원인이 됩니다.



- 벽걸이형 장치는 낙하지 않게 설치해 주십시오. 자진 등으로 낙하될 경우 상처의 원인이 됩니다.

▶ 보수점검시의 주의



- 기기의 내부에 먼지가 그대로 있고 장시간 청소를 하지 않으면 화재 등의 원인이 됩니다. 필요에 의해 내부의 청소, 점검은 판매점 등에 상담해 주십시오.



- 기기에 손을 넣을 경우는 플러그를 빼거나 플러그가 없는 경우 전원 차단기를 내린 후 행동하여 주십시오.
- 기기를 이동시킬 경우는 콘센트에서 플러그를 빼 주십시오.
- 전원선이 단자 등으로 접속되고 있는 기기의 경우 판매점, 전문가에게 의뢰해 주십시오.



- 젖은 물건 댄젠, 신나, 뜨거운 물에 주의해 주십시오.
- 세제를 스프레이 등으로 기기에 직접 사용하지 마십시오.

경 고

시공상의 주의

- 욕실이나 세탁기의 가까운 곳 습기, 먼지가 많은 장소에 설치하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 조리대, 가슴기, 히터 등의 가까운 곳 유열, 열기, 습기가 있는 곳을 피하여 설치하거나 가까이 두지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 먼지, 금속분, 유화수소가스 등 유해가스가 있는 장소에는 설치하지 마십시오. 화재, 감전 및 누전의 원인이 됩니다.
- 물이나 액물등이 있는 장소에는 설치하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 무거운 것을 올려놓거나 가열하거나 잡아당기면 파손의 원인이 됩니다.
- 전원코드에 상처를 내거나 파손하거나 가공하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 플러그를 뽑 때에는 전원코드를 잡아 당기지 마십시오.
- 전원코드를 열리기 가까운 곳에 두지 마십시오. 코드의 파복이 손상되어 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 코드의 손상으로 화재, 감전의 원인이 됩니다. 꼭 플러그를 잡고 빼주세요.
- 젖은 손으로 플러그를 빼지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
- 본체 전원단자를 지정된 기기 이외의 다른 기기 전원으로 사용하지 마십시오. 화재, 감전, 누전의 원인이 됩니다.
- 방수성의 성능표시가 없는 기기는 누수가 있는 장소에 설치하지 마십시오. 전원을 넣은 채 공사를 하지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
- A/C 개폐기 설치시 누전, 감전의 요인(철대문 또는 전기가 통하는)을 제거 후 시공하십시오. 전원을 반드시 차단한 후에 A/S 또는 설치를 하십시오.



- 기존 배선을 사용할 경우는 적합한지 확인하고 설치하여 주십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 지정된 배선 재질을 사용하여 배선을 실시해 주십시오. 지정된 선재 외에 공사를 행하면 화재의 원인이 됩니다.
- 전원선은 지정된 방법으로 확실하게 접속하고 반드시 접지하십시오. 화재의 원인이 됩니다.
- 시스템을 구성하는 경우는 지정된 기기 이외의 기기를 접속하지 마십시오. 화재의 원인이 됩니다.



- 이동시킬 경우는 꼭 플러그를 콘센트에서 떼서 통신선 등 외부의 접속선을 뺀 것을 확인한 후 행하여 주십시오.
- 코드의 상처로 화재, 감전의 원인이 될 수도 있습니다.

사용상의 주의

- 본 제품은 방수용으로 제작된 것이 아닙니다. 기기를 조작하는 경우 젖은 손으로 조작하지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.
- 기기상에 물이 있는 용기 또는 작은 금속물을 놓지 마십시오. 흘러거나 기기내에 들어갈 경우 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 기기의 통풍구를 막거나 금속류 등 이물질들을 넣지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 낙뢰예警될 시 또는 낙뢰 시 사용을 금합니다. 전원코드를 가공하거나 무리하게 휘거나 잡아 빼지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 기기를 개조하지 마십시오. 화재, 감전의 원인이 됩니다. 호출음으로 귀에 손상이 오는 원인이 됩니다.
- 기기 위에 무거운 것을 놓아두지 마십시오. 넘어지거나 낙하로 상처의 원인이 됩니다.
- 방문객의 영상이나 음성이 나오지 않을 시 신분을 확인 후 열어 주시고 A/S 의뢰를 바랍니다.



- 기기의 뒷뚜껑, 케이블, 커버는 열지 마십시오. 감전의 원인이 됩니다.

이상시의 주의

- 전원코드가 파손이 되면(심선의 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 판매점 또는 A/S 센터에 수리를 의뢰해 주십시오. 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 만일 이물질이 들어간 경우는 먼저 플러그를 콘센트에서 빼고, 플러그가 없는 경우는 전원 차단기를 내리거나 판매점 또는 A/S 센터에 수리를 의뢰해 주십시오. 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다.
- 만일 연기가 나오고 이상한 냄새가 날 경우 그대로 사용하면 화재, 감전의 원인이 됩니다. 바로 플러그를 콘센트에서 빼거나 플러그가 없는 경우는 전원 차단기를 내리거나 판매점 또는 A/S 센터에 수리를 의뢰해 주십시오. 고객께서 직접 수리하는 경우 위험 하오니 절대 직접 수리를 금합니다.
- 만일 이 기기를 떨어뜨리거나 케이블을 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 고온이 발생하지 않는 장소에 보관해 주십시오. 기기의 열화에 의한 화재, 감전의 원인이 됩니다.



주의 사항

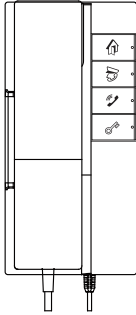
안전, 경고, 주의사항

- 제품 설치 시 설치사양 (코플에서 제시한 사양)에 맞게 설치 하십시오.
- 본 기기는 전자식 정밀 기기로 만들어져 있으므로 임의로 분해하지 마십시오.
- 제품에 이물질(STICKER, 자석, 병마개, 쇠젓가락) 등을 접촉 하거나 삽입하지 마십시오. (제품의 수명 단축과 파손 등 사용자에게도 위험이 초래됩니다.) 감전의 원인이 됩니다.

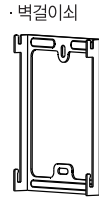
K6B 시스템

- 설치시에 타 배선이나 기타 금속 물질이 시스템과 접촉이 일어나지 않도록 주의하십시오.
- 설치시에 이물질이 들어가지 않도록 주의하십시오.
- 설치시에 각 모델별 배선 사양을 습득하시고 설치하시기 바랍니다.
- 설치시에 배선의 길이 및 규격은 설치 매뉴얼에 나와있는 길이 및 규격 배선을 사용하십시오.
- 기기에 무리한 힘을 가하거나 충격을 주면 감전의 원인이 됩니다.
- 임의로 개폐하지 마십시오. (임의로 개폐할 경우에는 A/S가 되지 않을 수 있습니다.)

제품 구성



· 스크류
4 x 25mm(2개)



· 2PIN 도어자기 연결 배선



· 8PIN K6B 시스템 연결 배선



· 2PIN 전원 연결배선 (K6B IP-4T)



· 전원 연결 배선 (K6B IP-4TE)



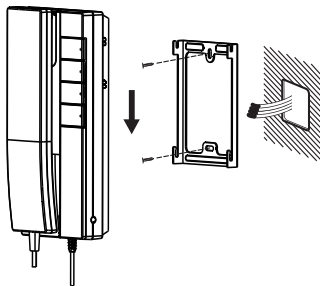
제품 사양

모델명	K6B IP-4T (DC 타입)	K6B IP-4TE (AC 타입)
전원	DC 24 ± 2V	AC 220V~, 60Hz
정격 소비전력	1W(대기시), 4W(동작시)	1W(대기시), 3W(동작시)
동작 온도	0°C ~ +50°C	
통화 방식	밸런스 방식, 핸드셋 방식	
호출음	톤음(현관 / 경비 / 로비)	
배선 방식	· K6B 주배선 : 6선(유극성) (DATA + / DATA - / 통화2-1 / 통화2-2 / 통화3-1 / 통화3-2) · 현관자기 : 2선 무극성(현관통화 / GND) · 전원 : VCC / GND (K6B IP-4T만 해당)	
배선 거리	· 다세대 주배선 : 300m 이내 · 현관자기 : 50m 이내 · 전원 : 50m 이내(※설치 대수마다 다를 수 있음) (K6B IP-4TE만 해당)	
크기	92(W) x 210(H) x 57(D)mm	

※K6B 주배선 UTP 연결 사용시 600m 60세대 까지 사용이 가능합니다.

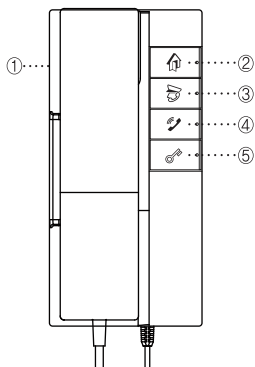
(단, K6B IP-4T는 전원공급선 제외)

설치 위치



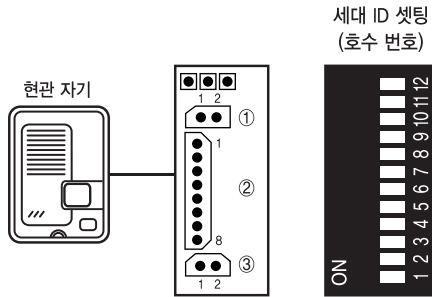
- 1) 벽걸이쇠를 벽에 부착하고 나사로 고정하여 주십시오.
- 2) 결선 후 본체를 벽걸이 브라켓 홈과 맞추고 아래 방향으로 내려 고정하여 주십시오.
- 3) 결선 후 배선을 반드시 막아 주십시오.

각 부분의 설명과 기능



- ① 3단 볼륨 스위치(측면) : 볼륨을 조절합니다.
- ② 외출 버튼 : 로비폰 우회 설정시 사용합니다.
- ③ 경비 버튼 : 경비실로 호출 할 경우 / 경비실로 호출을 받을 경우 사용합니다.
- ④ 통화 버튼 : 현관자기와 통화시 로비폰에서 호출을 받을 경우 사용합니다.
- ⑤ 문열림 버튼 : 로비폰과 통화중 버튼을 누르면,
 개폐기가 설치된 곳에서 공동현관문이 열립니다.

외부 결선도



- ① 전원입력(K6B IP-4T) :
GND, +24V
- ② K6B 시스템 :
DATA+, DATA-, 공핀, 공핀,
통화 2+, 통화 2-, 통화 3+, 통화 3-
- ③ 현관자기 연결 :
GND, 현관통화

⚠ 배선 연결시 유의사항

- 배선 연결시 결선이 바뀔 경우 동작이 되지 않거나 통화에 이상이 있으므로 결선에 주의하십시오.
- 배선코드를 단자에 연결할 때에는 나사를 느슨하게 하여 코드의 끝부분을 나사 아래에 맞춰 고정하여 주십시오.
- 배선코드를 고정할 때에는 코드가 상하지 않도록 스텝플러 등으로 고정하여 주십시오.
- 기존의 배선을 사용할 때에는 단선과 단락에 주의하십시오.
- K6B IP-4T는 배선 연결 후 전압강하가 발생하여 20V 이하로 제품에 전원이 공급되면 제품이 동작하지 않을 수 있습니다.
(이 때 전원입력 배선 ②의 +24V와 GND 배선을 보다 굵은 선으로 보강하여 주십시오.)

※ K6B IP-4T는 위 그림에서 POWER를 병렬 공통으로 설치 할 경우 아래를 참조 바랍니다.

→ POWER 계산 방법 : 현 인터폰이 최대 100mA의 전류를 소비

ex) 인터폰을 10대 설치할 경우에는 1000mA가 소모되므로 POWER의 2차측 출력이 1A 이상 되는 POWER를 사용해야 합니다.
(단, 출력전압은 24V 입니다.)

배선의 결선 사양

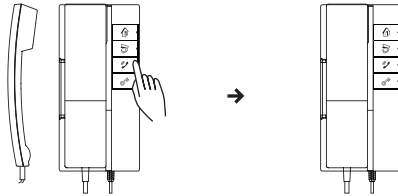
- K6B 주배선은 6선 유극성입니다.
- 현관자기와의 결선은 2선 무극성입니다.
(단, 사용설명서와 같이 배선하지 않을 경우에는 다소, 통화 음량의 차이가 발생할 수 있습니다.)
- K6B IP-4T의 전원 배선은 2선 유극성입니다.

제품의 기능 사양

- 현관 자기와의 호출 및 통화 기능
- 로비폰 통화기능 : 호출 톤음이 울리고 3분간 통화할 수 있습니다.
(로비폰 통화중일 때 개폐기 버튼을 누르면 로비폰의 개폐기가 설치된 공동 현관문이 열립니다.)
- 경비실 호출 및 통화기능
(인터폰의 경비 버튼을 누르면 경비를 호출하여 3분간 통화 유지됩니다.)

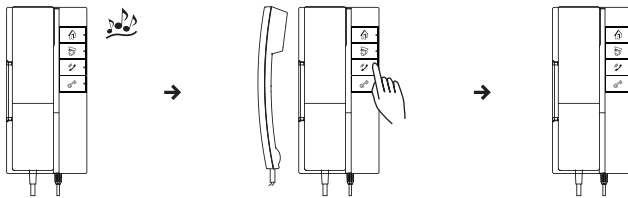
사용 방법

■ 현관 호출 및 통화



- ① 현관에서 호출하면 인터폰에서 현관 차임음이 들리고, 통화 LED가 깜박거립니다.
- ② 이때, 핸드셋을 들면 통화가 가능합니다. (통화 LED가 켜집니다.)
- ③ 통화 후 핸드셋을 기기에 내려놓으면 통화가 종료됩니다.
- ④ 핸드셋을 들고 통화버튼 [㉠] 을 눌러도 통화가 가능합니다.

■ 로비폰에서 호출이 온 경우



- ① 대기시 로비폰에서 세대기기로 호출하면 세대에서는 호출음(톤음)이 30초 간 울립니다.
- ② 호출음이 핸드셋 스피커로 출력되고, 통화 LED가 깜박거립니다.
- ③ 핸드셋을 들면 로비폰과 자동으로 통화할 수 있습니다. (통화 시간 : 3분)
- ④ 로비폰과 통화중 개폐기를 열어주고 싶으면 문열림버튼 [㉡] 을 누르면 자동으로 개폐기가 동작됩니다.
- ⑤ 이 후 핸드셋을 내려놓으면 종료됩니다. (단, 로비폰으로는 호출 할 수는 없습니다.)

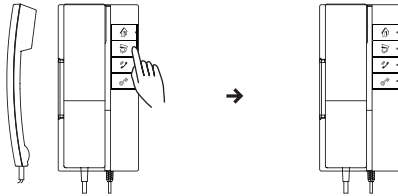
※ 외출 모드

제품의 외출버튼 [㉢] 을 누르면 외출모드가 설정됩니다.

외출 모드로 설정하면, 로비에서 해당세대로 호출할 경우 외출모드로 전환되어 로비에서 경비실로 호출됩니다.
(이때, 반드시 경비실폰이 설치되어 있어야 합니다.)

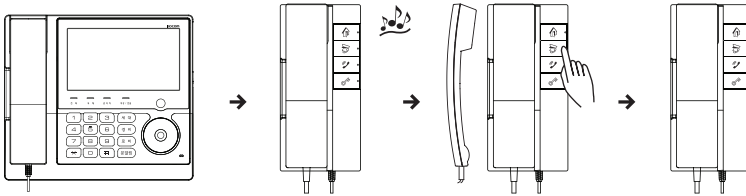
사용 방법

■세대에서 경비실로 호출할 경우



- ① 핸드셋을 들고 경비버튼 [호출]을 누르면 경비폰으로 호출이 갑니다. (호출음 : 30초)
- ② 경비폰에서 통화 응답을 하면 통화 상태가 유지됩니다. (통화 시간 : 3분)
(통화가 되면 LED는 켜지며 통화가 종료되면 LED는 꺼집니다.)

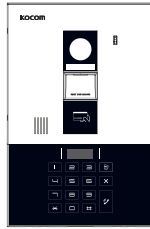
■경비실에서 세대로 호출할 경우



- ① 경비폰에서 호출하면 핸드셋에서 호출톤음이 울리고 (호출음 : 30초) 경비 LED가 깜박거립니다.
- ② 핸드셋을 들면 통화 상태가 유지됩니다. (통화 시간 : 3분)
(통화가 되면 LED는 켜지며 통화가 종료되면 LED는 꺼집니다.)

로비폰 사용 방법(K6B LP-FB)

■ 연동 로비폰



[K6B LP-FB]

■ 세대 호출


세대번호 ▶



▲ 세대번호(호수)를 입력합니다.

▲ 세대 호출 버튼  을 눌러주세요.

· 1001호를 호출한다면,      버튼을 연속으로 누릅니다.

· 만약 세대 번호를 잘못 눌렀거나, 호출 취소를 하려면  버튼을 사용합니다.

■ 세대 비밀번호 설정

세대를 호출하여 통화를 유지하고 있는 상태에서



· 1001호의 입/출입 비밀번호를 바꾸시려면,

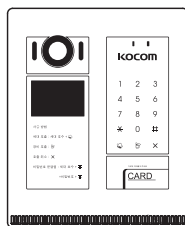
     버튼을 연속으로 눌러 세대를 호출하여 통화가 이루어지면,

     버튼을 누르고 원하는 비밀번호 4자리를 입력한 후,

 버튼을 누르면 비밀번호 설정은 완료되고 통화를 끊으시면 됩니다.

로비폰 사용 방법(K6B LP-35S)

■ 연동 로비폰



[K6B LP-35S]

■ 세대 호출


세대번호



▲ 세대번호(호수)를 입력합니다.

▲ 세대 호출 버튼  을 눌러주세요.

· 1001호를 호출한다면,      버튼을 연속으로 누릅니다.

· 만약 세대 번호를 잘못 눌렀거나, 호출 취소를 하려면  버튼을 사용합니다.

■ 세대 비밀번호 설정

세대를 호출하여 통화를 유지하고 있는 상태에서



1초간 대기

비밀번호 4자리 입력



· 1001호의 입/출입 비밀번호를 바꾸시려면,



설치자 설정

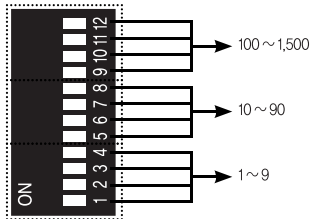
※ 세대 ID는 세대 인터폰에서 호수 번호만 1~1599까지 설정이 가능합니다.

※ 동 번호 셋팅은 로비폰에서 설정할 수 있습니다.

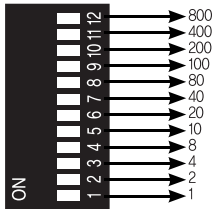
■ 세대 ID 셋팅 : 1~1599번 까지 연속 설정이 가능합니다.

- 1) DIP SW 1~4번의 경우 1248자리수 합 15까지 설정이 가능합니다. 단, 9이후 2자리는 숫자 9까지만 설정하며, 만약 9이상의 숫자 10~15(HEX 코드로 A~F) 숫자 설정은 9값으로 인정합니다.
- 2) DIP SW 5~8번의 경우 1248자리수 합 15까지 설정이 가능합니다. 단, 9이후 2자리는 숫자 9까지만 설정하며, 만약 9이상의 숫자 10~15(HEX 코드로 A~F) 숫자 설정은 9값으로 인정합니다.
- 3) DIP SW 9~12번의 경우 1248자리수 합 15까지 설정이 가능합니다.

ex 1)



ex 2)



△ 위 그림의 숫자들은 스위치를 ON 방향으로 했을 경우에 설정되는 숫자들입니다.

▶ 위 그림에서 1번부터 12번까지 DIP SW를 ON 방향으로 올리면 DIP SW 옆의 설정된 숫자들이 더해집니다.

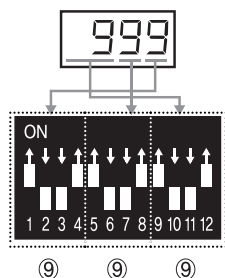
— ex 1 : 위 그림에서 스위치 1, 2를 ON 방향으로 올리면 옆의 설정값이 1, 20이므로 $1 + 20 = 21$ 이 됩니다.

— ex 2 : 위 그림에서 스위치 1, 3을 올리면 옆의 설정값이 1, 4이므로 $1 + 4 = 5$ 가 됩니다.

위와 같이 세대를 설정할 경우에도 똑같이 사용합니다.

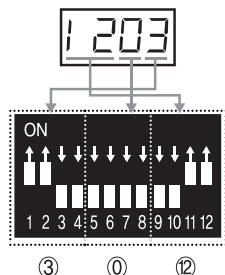
설치자 설정

ex 3) 세대 999호 설정시



<좌측 그림과 같이 1, 4, 5, 8, 9, 12 - DIP SW를 ON방향으로 올렸다면,
결과는 $1 + 8 + 10 + 80 + 100 + 800 = 999$ 호 가 됩니다.

ex 4) 세대 1203호 설정시



<좌측 그림과 같이 1, 2, 11, 12 - DIP SW를 ON방향으로 올렸다면,
결과는 $1 + 2 + 400 + 800 = 1203$ 호 가 됩니다.

※ 주의사항

- DIP SW로 ID를 셋팅한 후에는 반드시 전원을 리셋(OFF 후 ON) 시켜 주십시오.
(전원이 들어간 상태에서 DIP SW 변경시 ID가 변경되지 않습니다.)
- 경비실을 통하여 ID를 셋팅할 경우 모든 DIP SW가 OFF 상태이어야 합니다.
- 경비실에서 ID를 셋팅하고 DIP SW를 변경할 경우 DIP SW로 변경된 호수로 저장됩니다.
- DIP SW로 ID를 셋팅하고 경비실로 ID를 변경할 수 없습니다.

K6B 인터폰 동 번호 셋팅 방법

- 해당 동 번호로 셋팅하여 연결된 로비폰에서 호수만 입력하여 호출시 해당 동 번호로 자동으로 인식되어 ID에 입력됩니다.
(이때 다른 동에 연결된 로비폰과의 연결은 분리되어 있어야 합니다.)
- 동 셋팅은 경비실을 통하여서도 ID를 셋팅할 수 있습니다.
(이때 반드시 세대 DIP SW는 전부 OFF로 되어 있어야 합니다.)

KOCOM [품질보증서]

1. 본 제품은 엄밀한 품질관리 및 검사과정을 거쳐서 만들어진 제품입니다.
2. 저희 코콤 제품을 정상적으로 사용함에 있어 제조상의 결함으로 인하여 고장이 발생하였을 경우 구입하신 일로 부터 1년간 무상으로 A/S해 드립니다.
3. 다음의 경우에는 보증기간중 일지라도 유상으로 A/S해 드립니다.
 - 가. 사용자의 이동 또는 취급부주의로 인한 고장
 - 나. 부당한 수리 또는 내부를 변경, 손상시킨 경우
 - 다. 천재지변에 의한 고장
 - 라. 보증서에 미기입 또는 무확인 정정, 손실할 때
4. 본 보증서는 재발행하지 않으므로 소중히 보관하십시오.
5. A/S를 요청시에는 보증서를 꼭 제시해 주십시오.

※ 본 제품의 성능 향상을 위하여 예고없이 변경될 수 있습니다.

제 품 명	
모 델 명	K6B IP-4T / 4TE
기 기 명	
형 식 번 호	
제 조 번 호	년 월 일
구 입 일	구입일로 부터 1년
보 증 기 간	
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.

K6B IP-4T / 4TE

Q0809