

Model : KB-PB

강한 통증  
차단 효과

부드럽고  
강한 출력

편리한 조작 및  
음성안내 기능



# ***Pain Block***

경 피성 통증 완화 전기자극장치

MZ012 비침습적 무통증 신호요법 장비 | 인정비급여

 **KOIBIG**

통증 신호를 제어하는 **신경 제어 시스템**



통증의 경로차단이 아닌,  
**통각시스템 속성 정상화**

A-Delta, C Fiber에 작용하여  
무통증신호전달



**페인 블록(Pain Block)**은

비침습적으로 무통증 신경정보를 전달하여 만성통증, 난치성통증, 수술 후 및 외상 후 급성통증, 급성통증, 치료 후 통증, 신경병증통증, 근육통 등의 통증완화를 목적으로 사용하는 의료기기로 인증 받았습니다.

### Therapeutic Indication

- 만성통증
- 난치성통증
- 수술 후 및 외상 후 급성통증
- 치료 후 통증
- 신경병증통증
- 근육통



# Pain Block Specification



## 고급스러운 디자인과 성능

- 모던한 디자인에 알루미늄 전면판을 채택하였습니다.
- 엔코더에 알루미늄 노브를 적용하여 간단한 조작으로 설정이 가능합니다.



## 손쉬운 터치 LCD

- 간단한 터치로 스피커 음량조절이 가능합니다.
- 사용 중 종료시 Reset 버튼 터치로 출력 레벨 및 시간 초기화 가능합니다.



## 알기쉬운 채널 프로세스

- MCU에서 케이블의 저항값을 실시간으로 측정하여 전극의 이상유무를 체크합니다.
- 사용 중 전극분리 시 출력을 차단하여 안전성을 높였습니다.
- 일시정지 후 재시작시 사용중이던 출력을 기억하여 부드럽게 출력이 올라갑니다. (사용종료 후 알림기능)



## 유연한 케이블

- 케이블 선이 유연하여 사용 시 환부에 적용이 편리합니다.
- 장비이동 시 케이블 관리가 수월합니다.



## 편리한 이동과 보관

- 넉넉한 서랍수납공간과 댐핑레일을 적용하여 부드럽게 닫힙니다.
- 우레탄 트윈캐스터를 사용하여 이동이 편리합니다.



광고심의필  
 심의번호 2019-ET1-21-0214



# Pain Block

경피성 통증 완화 전기자극장치

## Pain Block Specification

채널수	4채널
시간 설정	1~60분
소비 전력	50VA
사용 전극	체외형의료형 전극
본체 크기(mm/카트 제외)	130(H) X 387(W) X 314(L)

\* 이동식 트레이는 의료기기가 아님.

강한  
통증 제어

부작용 적은  
통증 완화

다양한  
만성 통증 완화

Pain Block



코이빅  
 서울시 구로구 디지털로32길 30, 714호  
 (구로동, 코오롱디지털타워빌란드) 우.08390  
 TEL : 02-868-4777 FAX : 02-868-4778  
 www.koibig.com

ISO 9001 : 2015  
 ISO 14001 : 2015  
 ISO 13485 : 2016