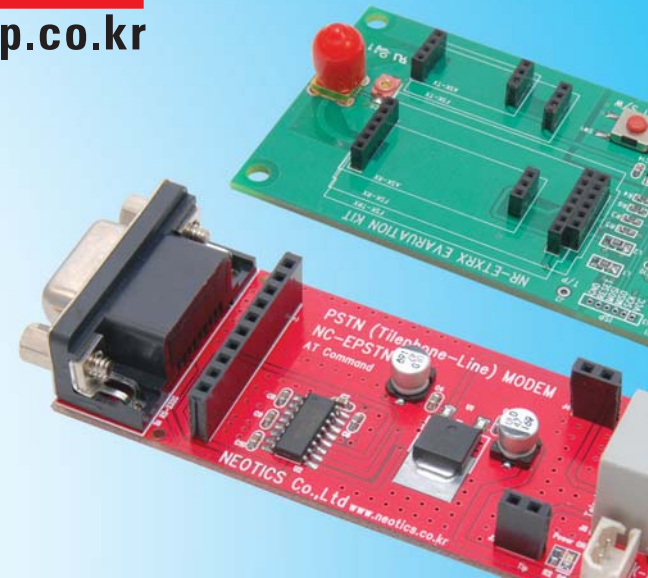
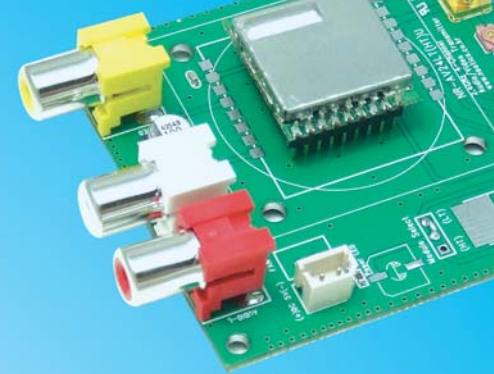


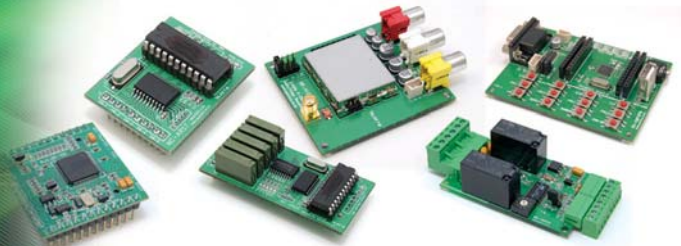


e-SHOP
LOGIC CAMP
www.logiccamp.co.kr

Multimedia.
Wireless Communication.
Wire Communication.
Remote Switch Control.
Security, Crime Prevention.
Measurement / Development Tool.
Accessory Products.



Multimedia-Related Products



NA-MP3M 원격제어용 MP3 플레이어 모듈

- . MP3 파일을 PC, MCU로 원격제어 플레이 가능.
- . USB메모리, SD카드 사용가능.
- . 기능별 LED표시 기능.
- . 전원 : DC 3V 또는 5V
- . 크기 : 35.5 X 35.5mm



NA-EMP3M MP3모듈 개발자 보드

- . MP3모듈(NA-MP3M)용 개발자 테스트 보드.
- . RS-232C통신으로 제어가능.
- . 동작용 스위치(key) 내장으로 기능확인 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 85 X 65mm



NR-AV24HTM 2.4GHz 오디오/비디오 무선(RF) 송신기 모듈

- . Audio/Video 신호를 2.4GHz 무선(RF)으로 송신 가능.
- . 스테레오(Stereo) 오디오(Audio) / 고풍력 사양(국외사양).
- . NTSC/PAL 방식 비디오(Video) 신호 송신 가능(MAX 4채널).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 24 X 21mm



NR-AV24LTM 2.4GHz 오디오/비디오 무선(RF) 송신기 모듈

- . Audio/Video 신호를 2.4GHz 무선(RF)으로 송신 가능.
- . 스테레오(Stereo) 오디오(Audio) 신호 송신 가능.
- . NTSC/PAL 방식 비디오(Video) 신호 송신 가능(MAX 4채널).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 24 X 21mm

Multimedia-Related Products



NR-AV24RM
2.4GHz 오디오/비디오 무선(RF)
수신기 모듈

- . Audio/Video 신호를 2.4GHz 무선(RF)으로 수신 가능.
- . 스테레오(Stereo) 오디오(Audio) 신호 수신 가능.
- . NTSC/PAL 방식 비디오(Video) 신호 수신 가능(MAX 4채널).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 38 X 29mm



NR-AV24L(H)TU
2.4GHz 오디오/비디오 무선(RF)
송신기 개발자 보드

- . NR-AV24HTM, NR-AV24LTM 개발자 테스트 보드.
- . SMA 안테나 단자 / RCA단자 내장.
- . 4개의 주파수 선택 점퍼로 송신채널 설정 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 57 X 43mm



NR-AV24RU
2.4GHz 오디오/비디오 무선(RF)
수신기 개발자 보드

- . NR-AV24RM 개발자 테스트 보드.
- . SMA 안테나 단자 / RCA단자 내장.
- . 4개의 주파수 선택 점퍼로 수신채널 설정 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 64 X 56mm



NR-B108RM FM 76-108MHz
스테레오 라디오(수신기) 모듈

- . FM방송용 76-108MHz 스테레오 라디오 수신 가능.
- . PLL방식 주파수 컨트롤의 고 성능 라디오 수신기 모듈.
- . MCU(Micom)등으로 주파수 제어가 가능.
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 14.5 X 14mm



NR-B108RU FM 76-108MHz
스테레오 라디오(수신기) 개발자 보드

- . NR-B108RM 개발자 테스트 보드.
- . PLL 주파수설정용 스위치 4개 내장.
- . PC 또는 MCU(Micom)등으로 주파수제어 가능(TTL Level).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 45.4 X 27mm



NR-B108TM FM 88-108MHz
스테레오 오디오 송신기 모듈

- . 스테레오 오디오 신호를 88-108MHz 라디오 주파수로 송신 가능.
- . PLL방식 주파수 컨트롤의 고 성능 오디오 송신기 모듈.
- . MCU(Micom)등으로 주파수 제어가 가능.
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 12.5 X 12.5mm

Multimedia-Related Products



■ NR-B108TU FM 88-108MHz 스테레오 오디오 송신기 개발자 보드

- . NR-B108TM 개발자 테스트 보드.
- . PLL 주파수설정용 스위치 4개 내장.
- . PC 또는 MCU(Micom)등으로 주파수제어 가능(TTL Level).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 50 X 27mm



■ NV-ETVM 텔레비전(TV) 수신기 모듈

- . 일반 지상파 방송 / 유선(Cable)방송 수신 가능.
- . RS-232/485 제어로 채널변경 및 각종 설정변경 가능.
- . ID설정으로 채널변경/설정의 경우 그룹 및 개별제어 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 91 X 46mm



■ NV-VSMD 비디오(CCTV) 영상화면 움직임(변화) 자동감지 보드

- . 카메라 모니터 화면에 나타난 움직임(변화) 감지 가능.
- . 화면상의 감지 영역을 사용자가 설정 가능.
- . 감시장비, 방범회로 기타 화면감시 회로에 적합.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 80 X 65.5mm



■ NV-VSNPR 비디오(CCTV) 영상화면 반전(네가/포지) 보드

- . 입력된 영상화면을 네거티브 또는 포지티브 화면으로 반전 가능.
- . 비디오 영상예술 또는 비디오 창작활동에 사용 가능.
- . 비디오화면 보안(Protection) 또는 유료방송 화면 제어에 사용가능.
- . 전원 : DC 9V
- . 크기 : 78.3 X 30mm

Wireless Communication-Related Products



■ NR-FPCX UHF대역 PLL방식 무선 데이터 통신 송/수신기 모듈

- . PLL방식으로 주파수를 자유롭게 변경가능.(400MHz대역)
- . 송신출력/밴드 대역폭 등 프로그램으로 설정 변경가능.
- . 원격제어 및 데이터 통신용 무선제품에 사용.
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 22 X 21mm



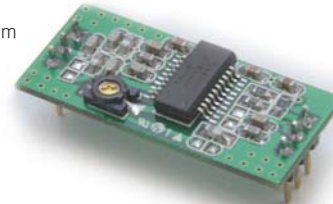
■ NR-ETXR2 UHF 무선(RF)모듈 개발자 보드

- . NR-FPCX, NR-FPCT, NR-FPMX, NR-FXMT용 테스트 보드.
- . RS-232C포트 / SMA안테나 컨넥터 내장
- . 8-Bit MCU(Micom)사용 / ISP Writing 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 90 X 45mm



■ NR-DM100 팬틸트(Pen Tilt) & 데이터용 무선(RF) 모듈

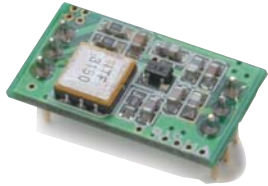
- . 감시카메라(CCTV)용 팬틸트(Pen Tilt)를 무선으로 제어가능.
- . RS-232C 또는 485 사용가능 / 무선(RF)모뎀으로 사용가능.
- . 주파수설정 기능설정이 점퍼로 간단히 설정변경 가능.
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 85.7 X 71mm



■ NR-A315R 315MHz AM방식 무선 데이터 통신 수신기 모듈

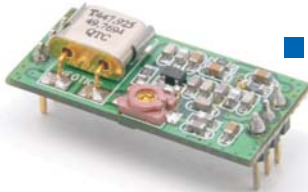
- . 무선(RF) 원격제어 또는 데이터 통신용 수신기(Receiver).
- . AM(ASK)방식의 무선(RF) 수신기 모듈.
- . 근거리 원격제어 및 데이터 통신용 무선제품에 사용.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 27.6 X 12mm

Wireless Communication-Related Products



■ NR-A315T
315MHz AM방식 무선 데이터
통신 송신기 모듈

- . 무선(RF) 원격제어 또는 데이터 통신용 송신기(Transmitter).
- . AM(ASK)방식의 무선(RF) 송신기 모듈.
- . 소형으로 원격제어 및 데이터 통신용 무선제품에 사용.
- . 전원 : DC 3V~5V
- . 크기 : 17.5 X 10.2mm



■ NR-F447T
447MHz FM방식 무선 데이터
통신 송신기 모듈

- . 무선(RF) 원격제어 또는 데이터 통신용 송신기(Transmitter).
- . FM(FSK)방식으로 원거리통신 및 혼신이 적음.
- . 원격제어 및 데이터 통신용 무선제품에 사용.
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 24.2 X 11.6mm



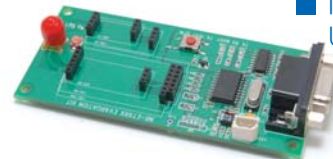
■ NR-F447R
447MHz FM방식 무선 데이터
통신 수신기 모듈

- . 무선(RF) 원격제어 또는 데이터 통신용 수신기(Receiver).
- . FM(FSK)방식으로 원거리통신 및 혼신이 적음.
- . 원격제어 및 데이터 통신용 무선제품에 사용.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 37.3 X 22.3mm



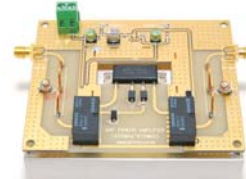
■ NR-F447X
447MHz FM방식 무선 데이터
통신 송/수신기 모듈

- . 무선(RF) 원격제어 또는 데이터 통신용 송/수신기(Transceiver).
- . FM(FSK)방식으로 원거리통신 및 혼신이 적음.
- . 원격제어 및 데이터 통신용 무선제품에 사용.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 36.3 X 22.7mm



■ NR-ETXRX
UHF 무선(RF)모듈 개발자 보드

- . NR-A315, NR-F447T, NR-F447R, NR-F447X용 테스트 보드.
- . RS-232C포트 / SMA안테나 커넥터 내장 .
- . 8-Bit MCU(Micom)사용 / ISP Writing 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 93.5 X 44.5mm



■ NR-A4047
400~470MHz 무선(RF) 증폭기
(MAX 7W)

- . UHF 400~470MHz대역 고출력 무선(RF) 증폭기.
- . 송/수신 겸용(Transceiver)으로 송/수신 전환사용 가능.
- . 고주파 릴레이 / 방열판 / 필터 내장.
- . 전원 : DC 5V~9V
- . 크기 : 97 X 79mm

Wireless Communication-Related Products



NR-A4047B
400~470MHz 무선(RF) 증폭기
(MAX 7W)

- . UHF 400~470MHz대역 고출력 무선(RF) 증폭기.
- . 송신 전용(Transmitter)의 증폭기.
- . 고주파 릴레이 / 방열판 / 필터 내장.
- . 전원 : DC 5V~9V
- . 크기 : 97 X 79mm



NR-AMP500
20~500MHz 광 대역 무선(RF)
증폭기

- . 광 대역(20~500MHz) 무선(RF) 증폭기(MAX 500mW).
- . 송신 전용(Transmitter)의 증폭기.
- . 고주파 릴레이 / 방열판 / 필터 내장.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 49.3 X 35.2mm



NR-B108RM FM 76-108MHz
스테레오 라디오(수신기) 모듈

- . FM방송용 76-108MHz 스테레오 라디오 수신 가능.
- . PLL방식 주파수 컨트롤의 고 성능 라디오 수신기 모듈.
- . MCU(Micom)등으로 주파수 제어가 가능.
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 14.5 X 14mm



NR-B108RU
FM 76-108MHz 스테레오
라디오(수신기) 개발자 보드

- . NR-B108RM 개발자 테스트 보드.
- . PLL 주파수설정용 스위치 4개 내장.
- . PC 또는 MCU(Micom)등으로 주파수제어 가능(TTL Level).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 45.4 X 27mm



NR-B108TM
FM 88-108MHz 스테레오
오디오 송신기 모듈

- . 스테레오 오디오 신호를 88-108MHz 라디오 주파수로 송신 가능.
- . PLL방식 주파수 컨트롤의 고 성능 오디오 송신기 모듈.
- . MCU(Micom)등으로 주파수 제어가 가능.
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 12.5 X 12.5mm



NR-B108TU
FM 88-108MHz 스테레오 오디오
송신기 개발자 보드

- . NR-B108TM 개발자 테스트 보드.
- . PLL 주파수설정용 스위치 4개 내장.
- . PC 또는 MCU(Micom)등으로 주파수제어 가능(TTL Level).
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 50 X 27mm

Wireless Communication-Related Products



NR-F10CR
FM방식 10채널 무선 스위치용
수신기 모듈

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 수신기 모듈.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 동작모드 설정으로 스위치의 ON/OFF 동작 변경 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 48 X 29mm



NR-F10CT
FM방식 10채널 무선 스위치용
송신기 모듈

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 송신기 모듈.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 8가지의 ID설정으로 그룹제어 및 개별제어 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 40 X 33mm



NR-F10CRU
FM방식 10채널 무선 스위치용
수신기 개발자 보드

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 수신기 개발자 테스트 보드.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 동작모드 설정으로 스위치의 ON/OFF 동작 변경 가능.
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 130 X 82mm



NR-F10CTU
FM방식 10채널 무선 스위치용
송신기 개발자 보드

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 송신기 개발자 테스트 보드.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 8가지의 ID설정으로 그룹제어 및 개별제어 가능.
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 140 X 70mm



NC-ARSR
5채널 오디오 스위치(수신기).

- . 오디오 신호를 이용한 원격 스위치 제어용 수신기.
- . 무전기, 인터폰 등에 오디오 기기에 연결하여 사용.
- . 최대 5개의 릴레이 스위치 ON/OFF 동작 가능.
- . 전원 : DC 5V.
- . 크기 : 76.5 X 35mm



NC-ARST
5채널 오디오 스위치(송신기)

- . 오디오 신호를 이용한 원격 스위치 제어용 송신기.
- . 무전기, 인터폰 등에 오디오 기기에 연결하여 사용.
- . 최대 5개의 릴레이 스위치 ON/OFF 동작 가능.
- . 전원 : DC 5V.
- . 크기 : 76.5 X 35mm



NC-TRXMP
무전기를 사용한
장거리 통신용 데이터 모듈

- . 업무용 무전기 등을 활용한 장거리 통신용 데이터 모듈.
- . 무전기의 외부 마이크, 스피커 단차 이용으로 무전기 개조 없이 사용.
- . ID설정이 가능하여 그룹통신, 단독통신 등이 가능
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 87 X 60mm

Wire Communication-Related Products



■ NC-PSTN56 전화선 통신 모듈(MAX 56Kbps)

- . 전화선용 모듈(AT커맨드 사용가능).
- . 기존의 컴퓨터 내장/외장형 전화선 모듈과 동일기능.
- . 발신자 번호확인 CID기능 내장
- . 전원 : DC 3V
- . 크기 : 47.5 X 26mm



■ NC- EPSTN56 전화선 통신 모듈 개발자 보드

- . NC-PSTN56 개발자 테스트 보드.
- . RS-232C 포트내장 / 전화선 잭(RJ-11)내장.
- . DC 5V To 3V 전원장치 내장
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 91.5 X 32mm



■ NC-PLCD 전력선 데이터 통신모듈 (AC100~230V)

- . 가정의 전력선 또는 콘센트를 이용하여, 자료(Data)를 송/수신할 수 있는 모듈.
- . 여러 개의 전송 주파수 사용 가능.
- . 전원 : DC 9V.
- . 크기 : 61 X 34.5mm



■ NC-PLCA 전력선 오디오 통신모듈 (AC100~230V)

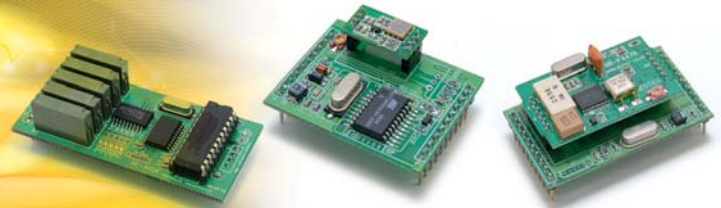
- . 가정의 전력선 또는 콘센트를 이용하여, 오디오(음성)를 송/수신할 수 있는 모듈.
- . 여러 개의 전송 주파수 사용 가능.
- . 전원 : DC 9V.
- . 크기 : 54 X 42mm



■ NC-EPLC 전력선 통신모듈 개발자 보드

- . NC-PLCD, NC-PLCA, NC-PLCS3용 테스트 보드.
- . RS-232C포트 내장, 자체 DC 9V 전원회로 내장.
- . 각 회로의 기능을 전부 테스트할 수 있는 설정기능 내장.
- . 전원 : AC 100V ~ 230V (점퍼설정).
- . 크기 : 117 X 75mm

Remote Switch Control Related Products



■ NR-F10CR

FM방식 10채널 무선 스위치용 수신기 모듈

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 수신기 모듈.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 동작모드 설정으로 스위치의 ON/OFF 동작 변경 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 48 X 29mm



■ NR-F10CT

FM방식 10채널 무선 스위치용 송신기 모듈

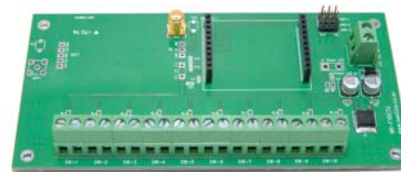
- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 송신기 모듈.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 8가지의 ID설정으로 그룹제어 및 개별제어 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 40 X 33mm



■ NR-F10CRU

FM방식 10채널 무선 스위치용 수신기 개발자 보드

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 수신기 개발자 테스트 보드.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 동작모드 설정으로 스위치의 ON/OFF 동작 변경 가능.
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 130 X 82mm



■ NR-F10CTU

FM방식 10채널 무선 스위치용 송신기 개발자 보드

- . 447MHz 무선사용 원격 스위치 ON/OFF용 송신기 개발자 테스트 보드.
- . FM(FSK)방식으로 원거리 제어가능(최대 10개 스위치 제어가능).
- . 8가지의 ID설정으로 그룹제어 및 개별제어 가능.
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 140 X 70mm

Remote Switch Control Related Products



■ NC-ARSR
5채널 오디오 스위치(송신기)

- . 오디오 신호를 이용한 원격 스위치 제어용 송신기.
- . 무전기, 인터폰 등에 오디오 기기에 연결하여 사용.
- . 최대 5개의 스위치 연결가능.
- . 전원 : DC 5V.
- . 크기 : 76.5 X 35mm



■ NC-ARST
5채널 오디오 스위치(수신기)

- . 오디오 신호를 이용한 원격 스위치 제어용 수신기.
- . 무전기, 인터폰 등에 오디오 기기에 연결하여 사용.
- . 최대 5개의 릴레이 스위치 ON/OFF 동작 가능.
- . 전원 : DC 5V.
- . 크기 : 43 X 35mm



■ NC-PLCS3
전력선 원격제어 스위치 모듈
(AC100~230V).

- . 가정의 전력선 또는 콘센트를 이용하여 원격 스위치를 최대 3개까지 ON/OFF가능.
- . 정확히 동작하였는지 확인기능 내장.
- . 전원 : DC 9V.
- . 크기 : 61 X 34.5mm



■ NC-TEL16
전화선 이용 원격 스위치
(최대 16개 ON/OFF)

- . 전화를 걸어 다른 장소의 스위치를 ON/OFF가능(최대 16개 스위치).
- . 비밀번호 / 스위치 상태확인 기능 내장.
- . 자동 ON/OFF Hook 기능 내장
- . 전원 : DC 12V
- . 크기 : 152 X 112mm



■ PN-RLB-12
NC-TEL16 스위치용 릴레이 보드

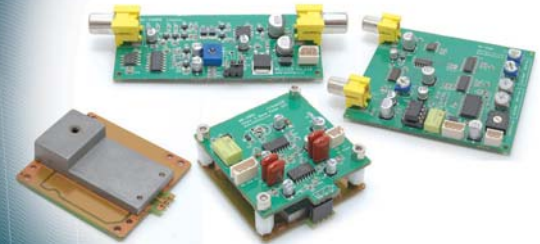
- . NC-TEL16용 릴레이 장착 스위치 보드.
- . 퓨즈(Fuse) / 역 전압 방지 다이오드 / 과압방지 부품 내장.
- . 릴레이의 Com, NC, NO단자 사용가능.
- . 전원 : DC 12V (5V사양 주문가능)
- . 크기 : 58 X 26.5mm



■ NC-485DIO
485 디지털 입/출력 보드

- . RS-485통신으로 릴레이 및 디지털 포트 제어.
- . 입력 : 디지털 입력 2개.
- . 출력 : 릴레이 2개, 디지털 출력2개.
- . 전원 : DC 24V.
- . 크기 : 76 X 46mm

Security, Crime Prevention-Related Products



■ NR-XBRM 움직임 감지 레이더 모듈

- . 전파를 이용하여 인체 및 물체의 움직임을 감지.
- . 낮 / 밤, 실내/실외 등 주위환경에 상관없이 감지 가능.
- . 로봇, 연장공구 등 무생물체의 움직임 감지 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 46.5 X 45mm



■ NR-XBRU 움직임 감지 레이더 모듈 개발자 보드

- . NR-XBRU의 개발자 테스트 보드.
- . 낮 / 밤, 실내/실외 등 주위환경에 상관없이 감지 가능.
- . 로봇, 연장공구 등 무생물체의 움직임 감지 가능.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 51 X 50mm



■ NV-VSMD 비디오(CCTV) 영상화면 움직임(변화) 자동감지 보드

- . 카메라 모니터 화면에 나타난 움직임(변화) 감지 가능.
- . 화면상의 감지 영역을 사용자가 설정 가능.
- . 감시장비, 방범회로 기타 화면감시 회로에 적합.
- . 전원 : DC 5V
- . 크기 : 80 X 65.5mm



■ NV-VSNPR 비디오(CCTV) 영상화면 반전(네가/포지) 보드

- . 입력된 영상화면을 네거티브 또는 포지티브 화면으로 반전 가능.
- . 비디오 영상예술 또는 비디오 창작활동에 사용 가능.
- . 비디오화면 보안(Protection) 또는 유료방송 화면 제어에 사용가능.
- . 전원 : DC 9V
- . 크기 : 78.3 X 30mm

Measurement / Development Tool-Related Products.



■ NT-IRCA 적외선(Ir)리모컨 코드 분석기

- . NEC계열의 적외선 리모컨의 코드를 LCD화면에 표시 가능.
- . 사용중인 리모컨의 작동상태 확인 가능.
- . 배터리(FC-1 9V) 사용 및 소형으로 개발되어 휴대 가능.
- . 전원 : DC 9V
- . 크기 : 85.5 X 30.5mm



■ NT-UVCR 오디오 음성 칩(Audio Voice Chip) 녹음/재생 보드

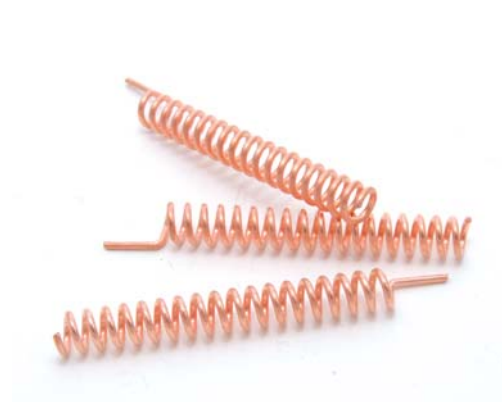
- . 음성안내 장치용 IC에 원하는 오디오(음성 등)를 녹음/재생 가능.
- . 10/20초 오디오(음성)를 사용자가 직접 녹음/재생 가능.
- . 최대 8개의 오디오(음성) 녹음/재생 가능.
- . 전원 : DC 9V
- . 크기 : 92 X 65mm

Accessory Products



■ PN-ANT-UH UHF용 헤리컬(Herical) 안테나

- . NR-ETRX, NR-ETRX2 개발자 테스트 보드에 사용 가능.
- . UHF(400MHz)대역 송/수신기에 사용 가능.
- . 각도 변경이 가능한 회전식 안테나.
- . 크기 : 106 X 9mm



■ PN-ANT-S2 UHF용 스프링(Spring) 안테나

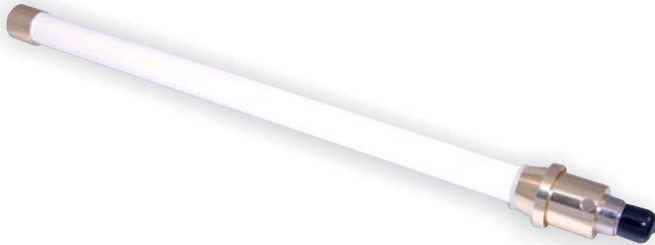
- . 300MHz/400MHz대역 송/수신기에 사용 가능.
- . 케이스 내장형 안테나로 사용 가능.
- . 크기 : 67 X 7.6mm

Accessory Products



■ PN-ANT-SH SHF용 헤리컬(Herical) 안테나

- . NR-AV24L(H)TU, NR-AV24RU 개발자 테스트 보드에 사용 가능.
- . SHF(2.4GHz)대역 송/수신기에 사용 가능.
- . 각도 변경이 가능한 회전식 안테나.
- . 크기 : 106 X 9.5mm



■ PN-ANT-DI24 2.4GHz용 다이폴(Dipole) 안테나

- . NR-AV24L(H)TU, NR-AV24RU 개발자 테스트 보드에 사용 가능.
- . SHF(2.4GHz)대역 송/수신기에 사용 가능.
- . 성능(이득)이 높고 지향성 없음.
- . 크기 : 418 X 34.5mm



■ PN-ANT-D024 2.4GHz용 돔(Dome) 안테나

- . NR-AV24L(H)TU, NR-AV24RU 개발자 테스트 보드에 사용 가능.
- . SHF(2.4GHz)대역 송/수신기에 사용 가능.
- . 성능(이득)이 높고 지향성 있음.
- . 크기 : 130 X 58mm



■ PN-ANT-FM FM 라디오 송/수신기용 헤리컬(Herical) 안테나

- . NR-B108TU, NR-B108RU 개발자 테스트 보드에 사용 가능.
- . 88~108MHz대역 송/수신기에 사용 가능.
- . 각도 변경이 가능한 회전식 안테나.
- . 크기 : 204 X 9mm

e-SHOP

LOGIC CAMP

www.logiccamp.co.kr