



경기도 시흥시 매화산단로 135
TEL. 031)311-4368

WIDE VIEW BLIND SPOT ASSIST SYSTEM

CAMERA & MONITOR



Good business partner **YoungKorea**

차량용모니터 / 카메라

블랙박스

무선송수신시스템

안전운전 보조시스템

네비게이션



영코리아(주)는 차량용 TV, MONITOR, 네비게이션을 자체 연구, 개발, 생산하는 전문 업체입니다.

국내 판매를 비롯하여 일본, 미국, 유럽 등 세계 시장에 수출하는 이 분야의 선두 기업입니다.

20년 이상 경력의 전문가로 구성된 연구 개발팀은 최고의 성능과 품질을 위하여 혼신의 노력을 다하고 있으며 이로 말미암아 국내 및 해외 시장에서 품질과 기술력을 인정 받아 바이어와 소비자로부터 호평을 받고 있는 회사입니다.

설립년도 1996年8月15日설립/2002年5月16일법인설립

사업부문 차량용 멀티미디어 A/V 관련 제품

본사 및 공장 경기도 시흥시 은행동 284-1

회사 연혁(1/2)

- 1996.8 YOUNG ACOUSTIC (영음향) 설립 / 국내 차량용 TV 안테나 개발 판매
- 1997 일본 수출용 TV 안테나 개발 생산 수출
- 1998 생산 LINE 이전 확장 / DIVERSITY ANT 개발, LCD PANEL 수입, 판매 사업부 신설
- 1999 차량용 LCD TV/MONITOR 개발부 신설/5인치 TFT LCD TV/MONITOR 개발후 일본 및 미국 OEM 생산 후 판매
- 2000 5.6인치 및 5.8인치 TFT LCD TV/ MONITOR 개발 후 일본 및 미국 OEM 생산 후 수출
- 2001 국내 최초 4인치 ROOMMIRROR 형 모니터 개발 후 일본, 미국 및 국내 내수 시장 판매
- 2002 영코리아(주)로 법인전환 후 미국 수출시장 확대 (바이어: VALOR, MEVA, CAMIS ETC)
7인치 TV 및 MONITOR 개발 후 판매
- 2003 국내최초 5인치 ROOMMIRROR형 모니터 개발 후 일본 및 미국 판매
일본 수출 시장 확대 (바이어 : KDM, YAC ETC.)
- 2004 공장 부지 확장 이전(경기도 시흥시 은행동, 대지 455㎡)
국내 최초 5.8인치 ROOMMIRROR형 모니터 개발 후 일본 및 미국 판매
- 2005 10.2인치 천장형 TV/MONITOR 개발 후 일본 및 미국 판매
일본 수출 시장 확대(바이어 : REBIRTH, COMTEK, CHUHATSU HANBAI ETC)
- 2006 10.2인치 SCREEN 3분할/4분할 MONITOR 개발 후 수출/ 미국 수출 시장 확대(바이어 : SAVV)
국내 최초 6.2인치 ROOMMIRROR 개발 후 일본수출
- 2007 일본 연간 60억 공급 계약 체결 : 바이어-INNOVATIVE CO., LTD
일본 수출형 DIGITAL TV(1-SEG) 수신기 개발 수출/분리형 1-SCREEN 4분할 CONTROL BOX 개발
일본 수출형 1-SEG DIGITAL FILM ANT 개발 후 수출/일본 신규 바이어 OEM 계약 체결(NIIGATA 社)
7인치 ROOMMIRROR 형 모니터 개발 수출
국제품질 인증 ISO-9001 획득
- 2008 상품광고용 POP 개발 내수/수출 판매확대(12인치/7인치)
일본차량 용품 최대유통업체(AUTO BOX)에 7“ 모니터 공급계약
중국 내 부품공급 및 SKD 조립업체 기술 제휴
국내 JS LCD CO., LTD. 회사와 차량형 대형 모니터 공급계약
내수시장 확대를 목표로 차량용 샤크 안테나 4종 생산 공급 및 대형모니터 생산공급
국내 차량용DMB 수신기 2종 개발 공급
일본 대형 유통매장 4.3인치 NAVIGATION 공급계약

회사 연혁(2/2)

- 2008 일본 대형 유통매장 7인치 NAVIGATION & 1-SEG 공급계약
남미(브라질/멕시코) 1-SEG & 대형모니터 수출개시
일본향 7“ 네비게이션 4.3”네비게이션 신규 개발후 수출개시
- 2009 4.3인치 일본 네비게이션 개발 및 판매
7인치 일본 네비게이션 개발 및 판매
- 2010 8인치 1SEG 네비게이션 개발 판매
7인치 8인치 9인치 10.2인치 디지털 모니터 개발 판매
- 2011 모바일용 고화질 HD급 디지털방송 SET UP BOX(2D/4D) 개발 판매
모바일용 고화질 HD급 디지털 TV 7인치 8인치 9인치 개발 판매
모바일용 고화질 TV 7인치 8인치 & 네비게이션 개발 판매
국내 가정용 디지털 TV 개발 판매
- 2012 모바일용 고화질(HD급) 모니터 7인치 8인치 9인치 개발 판매
인공지능 블랙 박스 & 네비게이션 개발 완료
스마트폰 연동 모니터 & 네비게이션 개발 완료
- 2013 모바일용 고화질(HD급) 네비게이션 개발(7인치, 8인치)
- 2014 일본 렌터카용 블랙박스 개발
- 2015 9인치 트럭 전용 네비게이션 개발
- 2016 초음파 후방 센서 주차 보조 시스템 개발
광시야각(V:120°/H:160°)차량용 후방카메라 개발
무선 광시야각 송수신기 개발(일본 수출 중)
HD-DMR 수신기 개발
- 2017 AHD 모니터 개발, HDMI / AHD 모니터 개발, AHD 카메라 개발
- 2020 공장 확장 건축(생산 라인 확대)
고화질 블랙박스 개발
- 2021 고화질(HD급) 무선 모니터&카메라 시스템 개발 생산 수출
디지털 초음파 운전 보조 시스템 개발 생산 수출
메탈 HD 방수모니터(IP69K)개발 생산

사업영역

Business area 01



차량용모니터

5인치
7인치
9인치
10.1인치

* 방수용 특수 모니터

Business area 03



무선송수신시스템

VGA RX + TX
HD RX + TX

Business area 04



안전운전 보조시스템

초음파 후/측방 경고 시스템
디지털 센서 컨트롤 박스 개발 생산
레이더 감지 시스템

Business area 02



블랙박스





제품소개 _ 차량용 모니터



MODEL _

YK-700HD



SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	7 Inch Digital (Diagonal)
Number of Pixels	800 X 3(RGB) X 480
Active area	154.08mm X 86.58mm
Luminance	400 cd/m ²
Input	AV1 (Analog HD / TVI / CVBS) AV2 (Analog HD / TVI / CVBS)
Key Button	5 Key (Menu/Left/Right/Sel/AV&PWR)
Video System	NTSC / 720p@30fps / 1080p@30fps
Audio Output	(Option)
Power Source	DC 12V ~ 24V
Power Consumption	10W
Operation Temperature	-10°C ~ 60°C
Storage Temperature	-20°C ~ 70°C
Weight	About 350g
Dimension	184(W) X 109(H) x 16.5(D)
Other	RearView System
Accessory	Remote Control Sub Cable (1.5M) _ DIN Connector



MODEL _

YK-7WML



SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	7 Inch Digital (Diagonal)
Number of Pixels	800 X 3(RGB) X 480
Active area	154.08mm X 86.58mm
Luminance	400 cd/m ²
Input	AV1 (CVBS+Audio_Mono) RearView System AV2 (CVBS) (Audio Option)
Key Button	5 Key (Menu /Left /Right /Sel /AV&PWR) Option
Color System	NTSC Or PAL
Audio Output	Built in Speaker (Mono)
Power Source	DC 12V ~ 24V
Power Consumption	6W
Operation Temperature	0°C ~ 60°C
Storage Temperature	-10°C ~ 70°C
Weight	350g
Dimension	184(W) X 109(H) x 16.5(D)
Accessory	Remote Control Sub Cable (1.5M)



MODEL _

YK-730HD



SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	7 Inch Digital (Diagonal)
Number of Pixels	800 X 3(RGB) X 480
Input	AHD1 AHD2
VIDEO System	AHD 720p@30fps / AHD 1080P@30fps / NTSC
Power Source	DC 12 - 24V
Power Consumption	7W (Under)
Operation Temperature	-20°C ~ 60°C
Storage Temperature	-30°C ~ 70°C
Weight	290g
Dimension	182(W) X 120(H) x 24(D)
Accessory	Sub Cable (1.5M) _ DIN Connector

제품소개_차량용 모니터



MODEL _
YK-730M

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	7 Inch Digital (Diagonal)
Number of Pixels	800 X 3(RGB) X 480
Input	Video1 (CVBS) Video2 (CVBS)
Color System	NTSC
Power Source	DC 12 - 24V
Power Consumption	5W (Under)
Operation Temperature	-20°C ~ 60°C
Storage Temperature	-30°C ~ 70°C
Weight	280g
Dimension	182(W) X 120(H) x 24(D)
Accessory	Sub Cable (1.5M) _ DIN Connector



MODEL _
YK-W700HD (IPS)

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION	REMARK
Display Size	7 Inch Digital (Diagonal)	IPS panel
Number of Pixels	1024 X 3(RGB) X 600	
Luminance	700 cd/m ²	
Input	CAM1 (AnalogHD / TVI) CAM2 (AnalogHD / TVI)	audio option
Video System	720p@30fps/1080p@30fps	
Key Button	6 Key(Menu/Left/Right/Sel /AV/PWR)	정전식 터치버튼
Power Source	Free voltage (DC10-30V)	
Power Consumption	10W	
Operation Temperature	-30°C ~ 60°C	
Water Resistant	IP69K	
Weight	820g	
Dimension	191(W) X 135(H) X 35(D)mm	
Accessory	Remote Control metal die-casting housing	Option
Case		
Function	* IPS panel 시야각 (상/하/좌/우 85도) * 비디오 연동트리거 최대 * AUTO DIMMER 기능 * 주차가이드	



MODEL _
YK-101MM

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION	REMARK
Display Size	10.1 Inch (Diagonal)	IPS panel
Number of Pixels	1024 X 3(RGB) X 600	
Luminance	550 cd/m ²	
Input	AV/CVBS + Audio L/R HDMI/Up to 1080p	RCA HDMI-A type
Video System	PC/Up to 1080p	15pin D-SUB
Key Button	7 Key	
Power Source	DC12-24V	
Power Consumption	8W	
Operation Temperature	-20°C ~ 60°C	
Storage Temperature	-30°C ~ 70°C	
Weight	500g	
Dimension	260(W) X 160(H) X 30.5(D)mm	
Other	Built in Speaker	
Accessory	Remote Control	



MODEL _
YK-101QM

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION	REMARK
Display Size	10.1 Inch (Diagonal)	IPS panel
Number of Pixels	1024 X 3(RGB) X 600	
Luminance	550 cd/m ²	
Input	AHD x 4 CH	RCA X 4
Camrea Format	720p@25fps	
(surport)	1080p@25fps	
Power Input	720p@30fps	
Output	1080p@30fps	
Key Button	6 Key	
Power Source	DC12-24V	
Power Consumption	6W	
Operation Temperature	-20°C ~ 60°C	
Storage Temperature	-30°C ~ 70°C	
Weight	600g (under)	
Dimension	260(W) X 160(H) X 30.5(D)mm	
Other	Built in Speaker	
Accessory	Remote Control	
	EXT. CABLE:(Length =1.5M) Total = 2 Meter	



제품소개_차량용 모니터



MODEL _
YK-830M

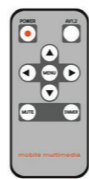


SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	8 Inch LCD (Diagonal) (CCFL BACK LIGHT LCD)
Number of Pixels	800 X 3(RGB) X 600
Input	Video1 (CVBS) Video2 (CVBS)
VIDEO System	NTSC
Power Source	DC 12 - 24V
Power Consumption	12W (Under)
Operation Temperature	-10°C ~ 60°C
Storage Temperature	-20°C ~ 70°C
Weight	620g
Dimension	234(W) X 158(H) x 33(D)mm
Accessory	REMOTE CONTROL Sub Cable (1.5M) _ DIN Connector



MODEL _
YK-900HD (IPS)



SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	9 Inch Digital (Diagonal)
Number of Pixels	1024 X 3(RGB) X 600
Luminance	400 cd/m ²
Input	AV1 (AnalogHD/TVI/CVBS) AV2 (AnalogHD/TVI/CVBS) HDMI(720p/1080p)
Key Button	5 Key(Menu/Left/Right/Sel/AV&PWR)
Video System	NTSC /PAL / 720p@30fps /1080p@30fps
Audio Output	Built in Speaker (Mono)
Power Source	DC12-24V
Power Consumption	10 W
Operation Temperature	-20°C ~ 60°C
Storage Temperature	-30°C ~ 70°C
Weight	470g
Dimension	230(W) X 138(H) X 19.5(D)mm
Accessory	Remote Control CABLE 1.5M



MODEL _
YK-5WML

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION	Remark
Display Size	5"NORMAL(4:3)	
Munber Of Pixels	320 X 234	
Back Light	CCFL Type	
Luminance	300 cd/m ²	
Video Input	V1, V2	1Vp-p(CVBS 75ohm)
Audio Input	NOT	
View Angle	10*30*45*45	UP*,DOWN*,L*,R
System	NTSC	
Video Jack	RCA CABLE	
Dc Input	DC 12V -24V	
Dc Current	0.8A	
Operation Temperature	0 ~ 60 °C	
Storage Temperature	-10 ~ 70 °C	
Dimension (Wxhxd)	142 X 99 X 25.5mm	
Weight	350g	



MODEL _
LV-609MM

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display Size	6 Inch (Digital)
Number of Pixels	800 X 3(RGB) X 480
Luminance	400 cd/m ²
Active area	133mm X 73mm
System	NTSC or PAL
Input	V1, V2 ,V3 (CVBS)
Audio Output	Not
Power Source	DC 12V ~ 24V
Power Consumption	6W (under)
Operation Temperature	0°C ~ 60°C
Storage Temperature	-10°C ~ 70°C
Weight	400g (under)
Dimension	304(W) X 96(H) X 15(D)mm
Other	Remote Control RearView System Driving System - Option Audio(Mono) - Option
Cable	4m



제품소개_ 차량용 카메라



MODEL _

YKC-20A

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Image Sensor	1/3" CMOS Image sensor
S/N Ratio	44dB (Max)
Signal System	NTSC or PAL
Resolution	720(H) X 480(V)
Video Out	Composite (1Vp-p, 75 ohm)
Audio	-
LENS	Wide view lens (Diagonal 210°)
Angle of View	수평화각(140° ~ 150°) 수직화각(110° ~ 120°)
Operating Voltage	DC 10V ~ 32V (순간전압최대 40V)
Consumption	약 1.5 W
Operating Temp.	-20°C ~ 70°C
Weight	약 75g (케이블 미포함)
Demension	약 32 (W) X 30(H) X 38(D)
Other	
Accessoris	Mounting Bracket & Screw kit



MODEL _

YKC-100TR

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Image Sensor	1/3" CMOS Image sensor
S/N Ratio	44dB (Max)
Signal System	NTSC or PAL
Resolution	720(H) X 480(V)
Video Out	Composite (1Vp-p, 75 ohm)
Audio	내장마이크 (-40 ±3dB)
LENS	Wide view lens (Diagonal 210°)
Angle of View	수평화각(140° ~ 150°) 수직화각(110° ~ 120°)
Operating Voltage	DC 10V ~ 32V (순간전압최대 40V)
Consumption	약 3 W (IR미사용시 약1.5W)
Operating Temp.	-20°C ~ 70°C
Weight	약 190g (케이블 미포함)
Demension	약 76(W) X 47(H) X 42(D)
Other	적외선 램프 X 8
Accessoris	Mounting Bracket & Screw kit



MODEL _

YKC-200TR

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Image Sensor	1/3" Sony CMOS Image sensor
S/N Ratio	
Signal System	
Resolution	1280(H) X 720(V)
Video Out	AHD 720P/30fps
Audio	내장마이크 (-40 ±3dB)
LENS	Wide view lens (Diagonal 210°)
Angle of View	수평화각 > 160° 수직화각 > 120°
Operating Voltage	DC 10V ~ 32V (순간전압최대 40V)
Consumption	약 1.5W (IR미사용시 약1.5W)
Operating Temp.	-20°C ~ 70°C
Weight	약 190g (케이블 미포함)
Demension	약 76 (W) X 47 (H) X 42 (D)
Other	적외선 램프 X 8
Accessoris	Mounting Bracket & Screw kit

제품소개_차량용 카메라



MODEL _

YK-230HIR

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Image Sensor	1/3" SONY Super Sensitivity 칼라센서
S/N Ratio	50 dB 이상
Signal System	
Resolution	960 (H) x 480 (V)
Video Out	NTSC
Audio	
LENS	Board lens 2.5mm Fixed Iris
Angle of View	D / H / V : 134도 / 115도 / 68도
Operating Voltage	DC 12V~40V
Consumption	60mA IR 동작시 120mA
Operating Temp.	
Weight	113g
Demension	약 53(W) X 40(H) X 50(D)
Other	IR(적외선)*4
Accessoris	방수규격 : IP69

MODEL _

MB100

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Image Sensor	"1/4"" Super Sensitivity DIP color sensor"
S/N Ratio	48 dB 이상
Signal System	
Resolution	648 (H) x 488 (V)
Video Out	
Audio	
LENS	1.8mm (150/160 °) Aspherical glass 구면적용
Angle of View	D / H / V : 150도 / 122도 / 90도
Operating Voltage	DC 12V~34V
Consumption	20mA
Operating Temp.	
Weight	35g
Demension	약 28.3(W) X 30.2(H) X 26.7(D)
Other	
Accessoris	방수규격 : IP69

제품소개_블랙박스



MODEL _

TSR-TAT2

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
해상도	HD/D1
영상 프레임	27fps~최대 30fps/sec
영상 압축 방식	H.264
저장 방식	Micro SD CARD(8~128GB)
시야각도	좌우 120도/상하 90도
충격 센서	3축 충격 센서(G센서)
녹화 모드	(상시/이벤트/주차/모션)
보이스 녹음	상시녹화/MUTE
동작 전압	12V~24V
최대 전원 소비	12V-0.4A/24V-0.2A
동작 온도	-20도~70도
보존온도	-30도~85도
PC환경	Win 7.8.10
제품 사이즈	(W)97.5x(H)49x(D)32mm
중량	57g
GPS	옵션
프로세서 기능	800MHz
영상 출력	NTSC
재생 소프트	전용 뷰어

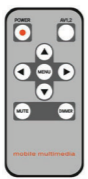


제품소개_ 무선송수신시스템



MODEL _

YK-700RXM(RX MONITOR)



SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Display size	7 inch (Diagonal)
Resolution	800 X 480
Luminance	400 cd/m ²
external input	AV1 (CVBS + MONO)
Audio output	Built in speaker
Receive	VIDEO/AUDIO
Freauency	2400 ~ 2483 Mhz
Modulation	BPSK / QPSK /16QAM
Operating Voltage	DC 10V ~ 32V
Consumption	약 7W
Operating Temp.	0°~ 60°
Weight	370g
Demension	184(W) X 109(H) x 16.5(D)
Other	FM-TX(88.3~90.0Mhz)
Accessoris	Cable (Option) remote control

MODEL _

YK-100TRX(TX CAMERA)

SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
Image Sensor	1/3" CMOS Image sensor
Signal System	NTSC
Angle of View	수평(140° ~ 150°) 수직(110° ~ 120°)
Transmission	VIDEO/AUDIO
Transmission range	>> 50Meter
Freauency	2400 ~ 2483 Mhz
Modulation	BPSK / QPSK /16QAM
Operating Voltage	DC 12V ~ 24V
Consumption	약 4W
Operating Temp.	-20°~70°
Weight	약250g (Body)
Demension	76 (W) X 47(H) X 42(D) (Body)
Other	적외선 램프(IR) * 8
Accessoris	Cable(Option) Mounting Bracket & Screw kit

제품소개_ 안전운전 보조시스템



MODEL _

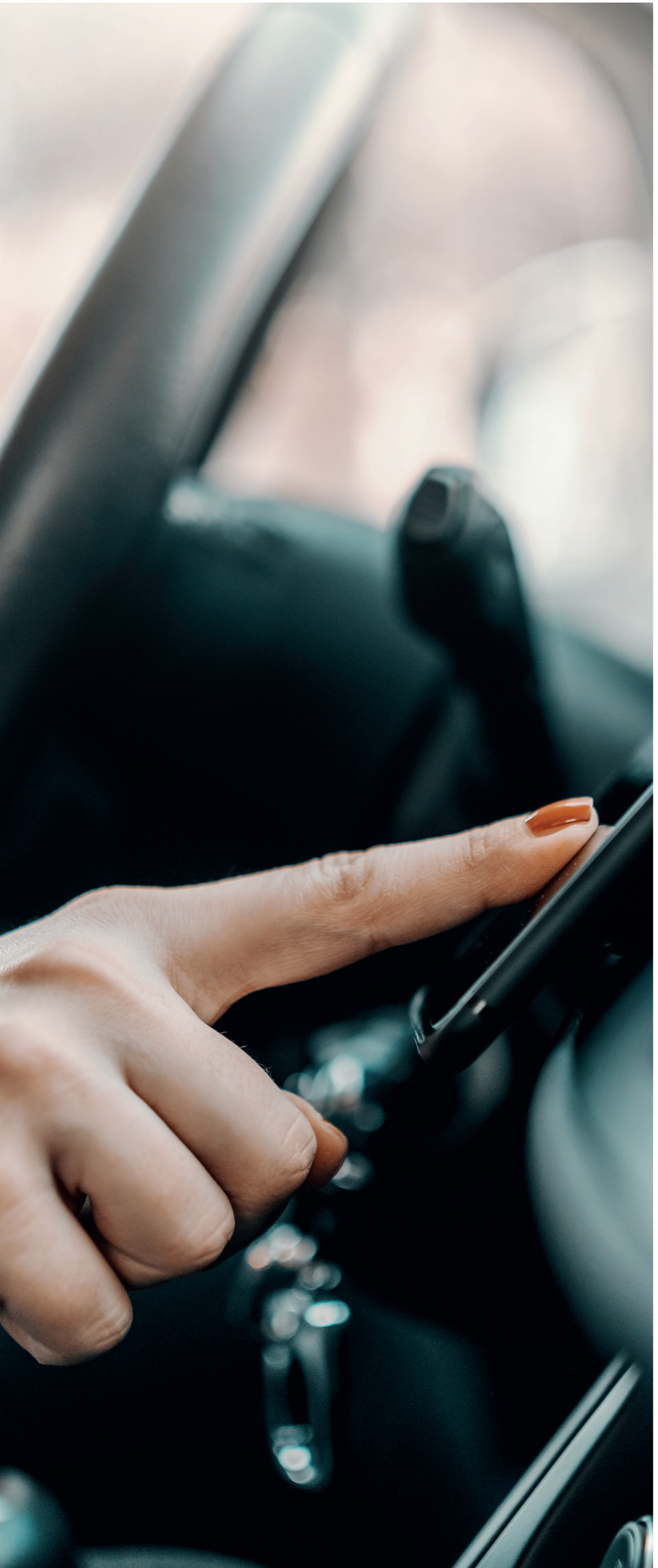
YK-2000



SPECIFICATION _

ITEM	DESCRIPTION
전압	12V/24V(10V~32V)
전류	디스플레이 MAX30mA, 센서 3 MAX60mA 이하
온도	동작온도 -25° ~ 60°, 보관온도 -40°~80°
감지거리	0.4m ~ 2m
센서	초음파감지
센서 중심주파수	40KHz±1
감지 패턴	부채형 방사곡선
감지각도	상하좌우 최대폭 각60° ±20%
경고음	(120cm±20%) (-6dB Directivity)
비프음	FND거리표시 및 센서 위치 표시LED(3개)
경고표시	유선(디스플레이 연장배선25m까지 가능-별매)
통신타입	사이즈
사이즈	140*23*29mm
센서 IP	IP68
센서 사이즈	62*52*36(L자 브라켓 사용시) · 52*39*36(매립시)





제품소개_네비게이션



MODEL_

7INCH

SPECIFICATION_

ITEM	DESCRIPTION
OS	Windows Embedded Compact 7
CPU	Cortex-A5 core
SDRAM	8GB
플래시 메모리	512MB
SD카드	"micro SD / microSDHC / microSDXC (최대 128GB class 10)"
디스플레이	7인치 액정(LED백라이트, 터치파넬식)
해상도	800 X 480
스피커출력	1.3W(Max)x2, 스테레오
사용전원	DC12V ~ 24V *부속 시가 아답터 사용 시
사용온도범위	0도~ 50도
사이즈	184.5(W)x117.5(W)x21(D)mm
중량	약 365g
GPS안테나	내장형 패치 안테나
TV 안테나	내장형 로드 안테나/외부 안테나 단자
TV 채널	13ch ~ 62ch
뮤직	MP2/3, WAV, EAAC+
비디오	MPEG4(DicX, Xvid), H.264, MPEG1/2
포토 뷔	JPG, PNG, BMP, GIF
이어폰 출력	스테레오 출력 (3.5mm 핀 잭)
리어카메라	NTSC



MODEL_

8INCH

SPECIFICATION_

ITEM	DESCRIPTION
OS	Windows Embedded Compact 7
CPU	Cortex-A5 core
SDRAM	8GB
플래시 메모리	512MB
SD카드	"micro SD / microSDHC / microSDXC (최대 128GB class 10)"
디스플레이	7인치 액정(LED백라이트, 터치파넬식)
해상도	800 X 480
스피커출력	1.3W(Max)x2, 스테레오
사용전원	DC12V ~ 24V *부속 시가 아답터 사용 시
사용온도범위	0도~ 50도
사이즈	184.5(W)x117.5(W)x21(D)mm
중량	약 365g
GPS안테나	내장형 패치 안테나
TV 안테나	내장형 로드 안테나/외부 안테나 단자
TV 채널	13ch ~ 62ch
뮤직	MP2/3, WAV, EAAC+
비디오	MPEG4(DicX, Xvid), H.264, MPEG1/2
포토 뷔	JPG, PNG, BMP, GIF
이어폰 출력	스테레오 출력 (3.5mm 핀 잭)
리어카메라	NTSC



MODEL_

9INCH

SPECIFICATION_

ITEM	DESCRIPTION
OS	Windows Embedded Compact 7
CPU	Cortex-A5 core
SDRAM	8GB
플래시 메모리	512MB
SD카드	"micro SD / microSDHC / microSDXC (최대 128GB class 10)"
디스플레이	7인치 액정(LED백라이트, 터치파넬식)
해상도	800 X 480
스피커출력	1.3W(Max)x2, 스테레오
사용전원	DC12V ~ 24V *부속 시가 아답터 사용 시
사용온도범위	0도~ 50도
사이즈	184.5(W)x117.5(W)x21(D)mm
중량	약 365g
GPS안테나	내장형 패치 안테나
TV 안테나	내장형 로드 안테나/외부 안테나 단자
TV 채널	13ch ~ 62ch
뮤직	MP2/3, WAV, EAAC+
비디오	MPEG4(DicX, Xvid), H.264, MPEG1/2
포토 뷔	JPG, PNG, BMP, GIF
이어폰 출력	스테레오 출력 (3.5mm 핀 잭)
리어카메라	NTSC

생산공정

1. 생산라인 조립 공정



2. PCB ASS'Y 조정검사



3. 기구 자재 준비작업공정



4. 조립 공정



5. 1차 검사공정(최종조립전)



6. 2차검사공정(완제품)



7. 포장대기 고정



8. 포장작업공정



9. 출하대기



**상품 이미지는 생산 공정 설명의 참고용으로 업그레이드 등의 이유로 단품이 될 가능성이 있습니다.

해외 컨벤션 및 국내 컨벤션 다수 참가

- 홍콩 전자 박람회 (연2회)
- 인도 문바이 전자 박람회
- 브라질 전자 박람회 등
- 국내 KINTEX KOAA SHOW 등

