

Digital Solution & Light Panel

Communication between human beings,
Harmony between human being and environment



SIGNTECH
Digital Solution & Light Panel

경기도 성남시 중원구 상대원1동 440번지 선일테크노피아 609호

T 031)777-3060 F 031)777-3064

Digital Media Player 사양

		RT-2N Model 	RT-3N Model 	RT-5 Model 
System	Playable Format	MPEG-1/2/4, JPEG, AVI	MPEG-1/2/4, JPEG, AVI, WMV9, MP3	MPEG-1/2/4, AVI, WMV, MP4, MKV, VOB, JPEG, MP3
Device	Resolution	VGA Format MPEG 720X480, JPEG 1920X1080	VGA Fomat 800X600, 1024X768, 1280X1024, 1360X768, 1920X1080	Full HD
	Storage	SD Card, USB, Nand Flash(option)	CF Memory, USB	CF Card, USB, e-SATA
	USB	USB 2.0	USB 2.0, USB Data Transfer	USB 2.0, USB Data Transfer
	Ethernet	None	10/100 Mbpe-Transfer / Web Network	10/100 Mbps-Transfer / Web Network
	Wireless	None	Wireless Lan(Mini PCI Type)	WiFi bridge(802.11 b/g/n)
	Remote Control	IR Receiver	IR Receiver	IR Receiver
	Key Control		OSD Key-5key, Segment Key-8key	OSD Key-5key, Segment Key-8key
	External Port	VGA, Comosite, S-Video, SD Socket, Phone Jack, 2xUSB, DC Jack, Main Power S/W	VGA, Comosite, S-Video, SD Socket, Phone Jack, LAN, 2xUSB, DC Jack, Main Power S/W, RS232	HDMI In, HDMI Out, e-SATA, Phone Jack, 2xUSB, DC Jack, Main Power S/W, Segment Key
Power	Power	DC 12V, 2A	DC 12V, 2A	DC 12V, 2A
	Operation Temperature	0°C ~ 70°C	0°C ~ 70°C	0°C ~ 50°C
Function		Scheduler, RTC Alarm Auto power ON/OFF, Text	Scheduler, RTC Alarm Auto power ON/OFF, Text, Multi View(Sync), Segment Key	

Network System



- 운용프로그램 제공
- 운용프로그램 : 화면분할, 자막, 시간설정이 가능한 프로그램
- 유, 무선 네트워크 가능
- 다양한 통신 인터페이스
- 소비자가 원하는 다양한 통신환경의 기술제공 서비스

Medical 환자호출정보시스템



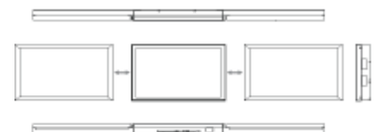
- 병원환자의 대기순번 및 호출정보와 병원 정보안내를 제공하는 안내시스템
- 기본구성 : 서버운용프로그램, 단말기 프로그램(Window E, Linux), 셋탑박스, LCD Media Panel
- 병원 마케팅에 필요한 프로그램개발
- 모바일 홈페이지 서비스 제공
- 다양한 통신 인터페이스

Digital Menu Board



- Built-in Digital Media Player
- MB(Media Box)와 LED 라이트패널의 결합형
- 규격 : MB 규격품
- 해상도 : LCD Panel 해상도에 따라 Full HD까지
- 별도의 서버 및 프로그램 없이 사용하므로 공간적 제약이 없고 경제적이다.

Sectional Drawing



벽부형

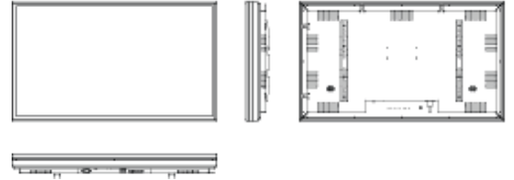


LMPN

LCD Media Panel

- Built-in Digital Media Player
- 철물과 알루미늄 마감의 모던한 디자인
- 색상 : 검정색, 실버
- 규격 : 32인치, 40인치, 42인치, 46인치, 55인치
- 해상도 : HD, Full HD

Sectional Drawing

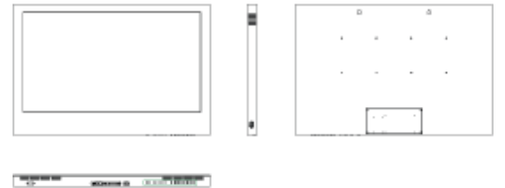


MP

Media Poster

- Built-in Digital Media Player
- 아크릴 마감의 Media Digital Poster
- 색상 : 흰색, 검정색, 아이보리, 마젠타, 노랑
- 규격 : 32인치, 40인치, 46인치, 55인치
- 해상도 : HD, Full HD
- 특징 : 두께가 얇아 디자인이 심플하며, 디자인 색상이 있다.

Sectional Drawing

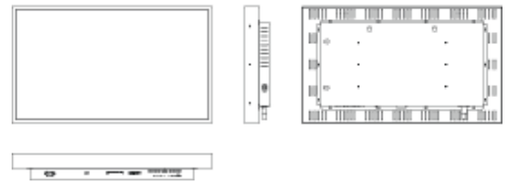


MB

Media Box

- Built-in Digital Media Player
- 철물 마감의 오픈후레임 LCD Media Panel
- 색상 : 검정색
- 규격 : 7, 10.2, 12.1, 15, 17, 19, 21.5, 24, 26, 32, 40, 42, 46, 55, 72, 82인치
- 해상도 : LCD Panel 해상도에 따라 Full HD까지
- 특징 : 패널 사이즈에 따라 RT-2N, RT-3N의 Media Player를 사용한다.
- 적용 : Digital POP, Digital Signage, Store Fixture, 인테리어, 건축등 다양한 응용성

Sectional Drawing



전자액자



- 사진, 음악, 사진+음악, 동영상, 달력, 알람 등 멀티기능 전자액자
- 다양한 멀티기능 전자액자
- 주요기능 : 사진, 음악, 동영상, 사진음악동시재생, 달력, 시계, 알람, 자동전원켜기끄기, 사진편집, 즐겨찾기등
- 용도 : 장식용, 선물용, 판촉용, 사진동영상, 광고용 등 다양한 활용

Size	7"	8"		10.2"		12"		15"	17"	19"	22"	26"
Model No.	DPH7002	DPH800	DPH808(LE D)	DPH1020	DPH1020T	DPH1210	DPH1210T	DPH1750	DPH1750	DPH1950	DPH2250	HDF2600
해상도	800X480	800X600	800X600	1024X600	1024X600	800X600	1280X800	1280X1024	1440X900	1440X900	1920X1080	1920X1080
Ratio	4:3	4:3	4:3	4:3	16:9	4:3	16:9	4:3	16:10	16:10	16:10	16:10

스탠드형

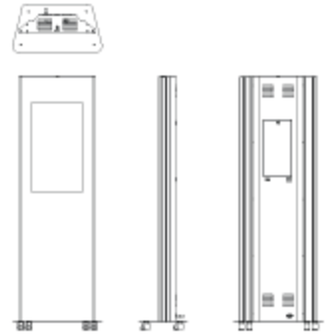


DSM-100

Digital Stand Media Player

- Built-in Digital Media Player
- 전면의 그래픽 이미지를 교체할 수 있어 광고활용에 용이하다.
- 규격 : 40인치, 42인치, 46인치, 55인치
- 해상도 : HD, Full HD
- 대형인치 주문생산가능

Sectional Drawing

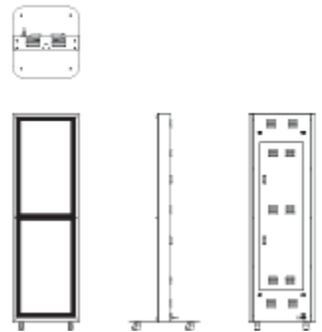


DSM-100

Digital Stand Media Player

- Built-in Digital Media Player
- 전면의 그래픽 이미지를 교체할 수 있어 광고활용에 용이하다.
- 규격 : 40인치, 42인치, 46인치, 55인치
- 해상도 : HD, Full HD
- 대형인치 주문생산가능

Sectional Drawing



Digital Multiple Signboard



Signboard Type



Block Type



Matrix Type

- Built-in Digital Media Player RT-3N
- 같은 화면을 동시에 연출하거나 하나의 그림을 여러 개의 화면에 표출할 수 있다.
- 규격 : 40인치, 46인치, 47인치, 55인치 외 다양한 규격가능
- 해상도 : Full HD
- 디지털 간판으로 유용하다.
- 별도의 서버 및 프로그램 없이 사용하므로 공간적 제약이 없고 경제적이다.

- 자사에서 직접 설계 제작하여 시공의 어려움을 해결하였습니다.
설치시 제품만으로 쌓아서 고정가능
뒤쪽 커버를 무겁게 설계하여, 외부 충격에 안정적인
각자의 제품마다 미세 높이조절가능
브라켓을 이용하여 설치가능
- 제품사양
삼성, LG 정품 패널(슈퍼네로베젤) 사용
구현방법에 따라 멀티뷰(싱크), 멀티비전 사용

