

Sunlight Readable Indoor Monitor 42VSLH Display



ADVANTAGES

- 높은 해상도: 1920 x 1080 Full HD
- 넓은 시야각 (H/V): 178° / 178°
- 선명한 명암비: 1,100 : 1
- 초 고휘도: 1,000 cd/m² (실내), 1,500 cd/m² (실외)
- 금속 캐비닛 채용, 친환경 설계
- BNC, S-Video, VGA, Component, HDMI, DVI
Audio, PC Stereo
- 멀티 디스플레이 기능 (PIP / PBP / VOV),
- RS-232C Control, Transflective 기술,
- 3D Comb 필터, Trigger Source Switching,
자동 소스 전환 기능, 자동 전원 복구 기능



Transflective 기술에 기반한 VuREX VSL Sunlight Readable 모니터는 쇼핑몰, 디지털 사이니지, ATM기, 해상/군용, 보안, 산업 현장 등 실내외의 직사광선이 비치는 고객환경에 최상의 디스플레이 솔루션을 제공합니다.

SPECIFICATIONS 42VSLH

디스플레이	화면 크기	42"	주요 기능	RS-232C 제어	PC를 통한 모니터 OSD 제어기능
	해상도	1920 x 1080 @60Hz		Transflective Enhancement	지원
	픽셀 간격	0.4845 x 0.4845 mm		필터 타입	3D Comb 필터
	실내 휘도 (Typ.)	1,000 cd/m ² (Indoor)		Deinterlacing	지원
	실외 휘도 (Typ.)	1,500 cd/m ² (Outdoor)		화면 노이즈 저감 기능	지원
	명암비	1,100 : 1		멀티 디스플레이 기능	PIP / PBP / VOV(Video On Video)
	종횡비	16 : 9		Trigger Source Switching	지원
	시야각 (H/V)	178° / 178°		자동 소스 전환	지원
	표시색상수	16.7 Million			
	응답시간	< 9ms			
비디오시스템	NTSC / PAL	치수/중량	외형 치수 (W x H x D)	38.5" x 22.65" x 2.75"	
입출력단자	Video 입/출력 (BNC Type)	2 / 2	제품 중량	24.8 Kg.	
	S-Video 입력	1	캐비닛	색상	Black / Yes
	VGA 입력 (15Pin D-Sub)	1		재질	Metal (Electronic galvanized Ir
	Component 입력	1	보 증	부품 / 서비스	2year / 2year
	HDMI 입력	2		MTBF (Approx.)	2year / 2year
	DVI 입력	1	인 증	NRTL, FCC, CE, RoHS	
	Audio 입력 (RCA Type)	3(L+R)	전 원	소비 전력: < On	< 230W
	PC Stereo 입력	1		Power Source	AC100 ~ 240V (50 / 60Hz)
외부제어	RS232C 입/출력	1 / 1	마운트	VESA™ 마운트 대응	400 x 200mm
		Max. ID ans Connection : 1~99		마운트 킷	옵션 제공 (벽걸이형, 랙형, 스웬암형)
	IR 리모콘	지원			
오디오	내장 스피커	지원 (4W x 2)			

| Sunlight Readable Monitor 42VSLH Display

OTHER VIEW



FRONT VIEW



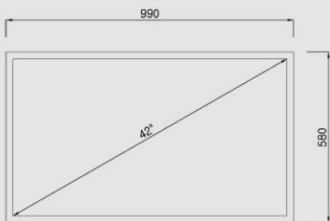
REAR VIEW



SIDE VIEW



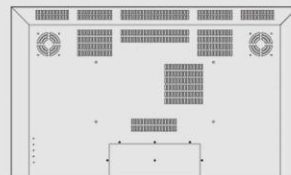
DIMENSIONS



▲ FRONT VIEW



▲ SIDE VIEW



▲ REAR VIEW



▲ TOP VIEW

(주) 아렌전자

Add 경기도 군포시 금정동 1-40 한림휴먼타워 414호

Tel +82-70-4370-4459 Fax +82-31-624-2130 Email info@vurex.net Website www.vurex.net

RNElectronics