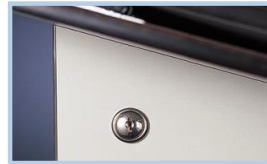


22형 태블릿모니터 전자교탁 [22ATHAW]



One key System



21.5"태블릿모니터



노트북인터페이스



ABS 적용

조달청 저장품목 / 방송통신기기인증

물품식별번호	23511444
조달등록가격	₩5,500,000

<p>기본 특징</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 방식 : 슬라이딩 레일 개폐 방식 · 국제표준 19" Rack Type · 슬라이딩 상판에 시건장치를 부착하여 모니터 도난 방지 및 외부충격으로부터 모니터 보호 · 하부서랍 부착으로 매뉴얼 및 CD, 무선마이크 수납 가능 · 고급스럽고 견고한 디자인 · 휴대용 USB메모리 사용을 위한 USB port 단자 상판에 제공 · 태블릿모니터 전동 각도 조절 · 상판에 단자판을 부착하여 외부장치와 손쉽게 연결이 가능한 다양한 연결단자(전원,RGB,LAN,USB, 3.5스테레오 잭)를 제공 <p style="text-align: right;">. 듀얼모니터 전자교탁</p> <ul style="list-style-type: none"> . 크기 : 649(W) * 685(D) * 1124(H)mm . 이동형 바퀴 부착 . 시야각 : 0~90도 . 재질 - ABS 및 STEEL
<p>구즈넥마이크</p>	<ul style="list-style-type: none"> · Type : Back Electret Condenser · Frequency Response : 150Hz ~17,000Hz · Sensitivity : -46dB (0dB=1V/1Pa, 1KHz) · Impedance : <200 Ohm (at1KHz)
<p>22형 태블릿 모니터</p>	<ul style="list-style-type: none"> · 구동방식(Display) : 아몰팍스실리콘 TFT방식 (a-si TFT) · 표시크기 : 54.6cm (22형, 16:9) · 최대밝기 : 250cd/m² · 반응속도 : 8ms · 인식방식 : 정전용량방식 및 전자유도방식 · 시야각 : 178도/ 178도 (L/R) · 터치도구 : 전자펜 및 손 · 압력감지레벨 : 1024Levels · 표준해상도 : 1920 X 1080 · 외형크기 : 518.0 x 321.0 x 51 (mm) · 지원시스템 : Windows 98SE/ME/2000/XP/VISTA/7/Mac OS · 최대표시해상도 : 1920 X 1080(Full HD) · 명암비 : 5000 : 1 · 입력신호/단자 : DC 파워인, HDMI, USB, RGB, AUDIO · 태블릿 해상도 : 2000 Lpi · 화면크기 : 476.64 x 268.11mm · 정확도 : +/-0.5mm · 신호(Interface) : USB · 전원 : DC 12V4A , AC220~240V, 50/60Hz <div style="text-align: center;"> </div>

※ 본 상품소개서의 내용은 계속되는 제품의 연구, 개발로 인해 일부 변경될 수 있습니다.

22형 LED
모니터

- 구동방식(Display) : 아몰팍스실리콘 TFT방식 (a-si TFT)
- 표시크기 : 54.6cm (22형, 16:9)
- 최대밝기 : 250cd/m²
- 반응속도 : 8ms
- 인식방식 : 정전용량방식 및 전자유도방식
- 시야각 : 178도/ 178도 (L/R)
- 표준해상도 : 1920 X 1080
- 외형크기 : 518.0 x 321.0 x 51 (mm)
- 최대표시해상도 : 1920 X 1080(Full HD)
- 명암비 : 1000 : 1
- 입력신호/단자 : DC 파워인, HDMI, DVI
- 태블릿 해상도 : 2000 Lpi
- 화면크기 : 476.64 x 268.11mm
- 전원 : DC 12V4A , AC220~240V, 50/60Hz



컨트롤러+
디지털 앰프 +
무선마이크

- 외형크기 : 430(W) x 250(D) x 44(H) 표준 19형 랙타입
- 사용전원 : 220V 60HZ, 12V 3.5A
- H/W구성 : 7" 컨트롤패널, 컨트롤러 본체
- 컨트롤패널 : 7"LCD 터치, 모든 멀티미디어 기기 상태 표시
- IR/RS232제0: 적외선 제어신호(리모콘)학습모드지원// RS-232C SERIAL 통신제어 지원
- 입력신호 : HDMI(3), LAN(1), Stereo(3), USB(2), Mic(3)
- 출력신호 : HDMI(3), RGB(1), LAN (2), USB(1), Stereo(3)
- 3.5 스테레오 : 입력3, 출력1 - 데스크탑, 노트북, AUX
- 렌 허브 : IN, PC, LAPTOP
- USB 허브 : PC, LAPTOP, TABLET, KEYBOARD, MOUSE
- MIC 입력 : MIC 3(5.5mm MONO)
- 전동장치제어: SCREEN, ELEVATION
- 기타제어 : 프로젝터 ON/OFF, 엘리베이션 UP/DOWN, 스크린 UP/DOWN, 노트북/비디오 모드전환, MUTE, PC ON/OFF
- 기타기능 : 모든기능을 원터치 시작/종료// 프로젝터, DVD콤보, 전동제어, 신호선택, 음향및 조명, 전기장치 제어
- 디지털앰프 : RMS40W(20W+20w)@8Ω

- 수신기 규격
- 수신주파수 : 925-
- 통신방식 : PLL 방식
- 채널수 : 44CH
- 수신감도 : -93dBm이하
- THD : 1%
- 동작전원 : DC 8V 1A



- 송신기 규격
- 발신주파수 : 925-
- 변조방식 : FM
- 통신방식 : 44CH, PLL방식

- 주파수안정도 : +-3ppm
- RF출력 : 8+-2mW
- 동작전원 : 3.7V 배터리/850mA(리튬폴리배터리)

스피커

- 외형크기 : 160 x 270 x 170 mm (W x H x D)□
- 임피던스 : 8Ω(L)
- 출력 : 정격 100W+100W
- 색상 : Black, White 선택 가능
- 출력방식 : 2-Way Bass Reflex Type
- 음압(lm/1W): 97dB ±5dB



