



# DS7TEST-3

## Cechy szczególne:

- Menu OSD pozwalające na konfigurację parametrów takich jak kontrast, jasność, nasycenie, temperatura koloru, język, format obrazu.
- Narzędzia do testowania, podglądu i sterowania kamer takie jak: IPC test | IPC viewer | Rapid Video RTSP | ONVIF Hik Test tool UNV test tool | Dahua test tool
- Wbudowany czytnik kart SD do 8GB

Monitor serwisowy o przekątnej ekranu 7"



Model	DS7TEST-3
Typ panelu	Pojemnościowy ekran dotykowy 7" (16:9)
Obudowa	Wzmocniony plastik
Rozdzielczość	1920 (H) x 1200 (V)
Obszar wyświetlania	337.92 (H) x 270.34 (V) mm
Rozmiar piksela	0.264 (H) x 0.264 (V) mm
Grubość ramki	15mm (lewo)   15mm (prawo) 18mm (dół)   18mm (górze)
Kontrast	1000:1
Jasność	250 cd/m2
Czas reakcji	5ms
Kąty widzenia ekranu	Pionowo: 160° / 160°   Poziomo: 160° / 160°
Wyświetlane kolory	16.7M
Synchronizacja wideo	Tak
Skanowanie	30-60KHz (H) / 56-75Hz (V)
Temperatura koloru	9300K / 6500K / 5800K / User
System skanowania	NTSC / PAL
Auto-korekcja VGA	Tak
Tryb pracy 24/7	N/D
Głośniki	N/D
Modulacja Audio	N/D
Wyciszenie	N/D
Złącze HDMI	1 x Wejście   1 x Wyjście
Złącze VGA	1 x Wejście
Złącze DVI	N/D
Złącze BNC	1 x Wejście   1 x Wyjście
Złącze Audio	1 x Wyjście
Akcesoria	Zasilacz 12VDC, paski nośne, kabel BNC/BNC Kabel RS485, kabel RJ45, tester audio, etui

## Tyłny panel monitora:



Parametry techniczne	
Format ekranu	16:9
Standard VESA	100 x 100mm
Zasilanie	12VDC   3A
Pobór mocy	< 18W
Temperatura działania	-10°C ... +50°C
Maks. wilgotność	30% - 90%
Certyfikaty i klasy	CE   FCC-DOC   ROHS
Wymiary	372 (W) x 376 (H) x 50 (D) mm
Masa	3,3kg