



DS320FHD-ECO

Cechy szczególne:

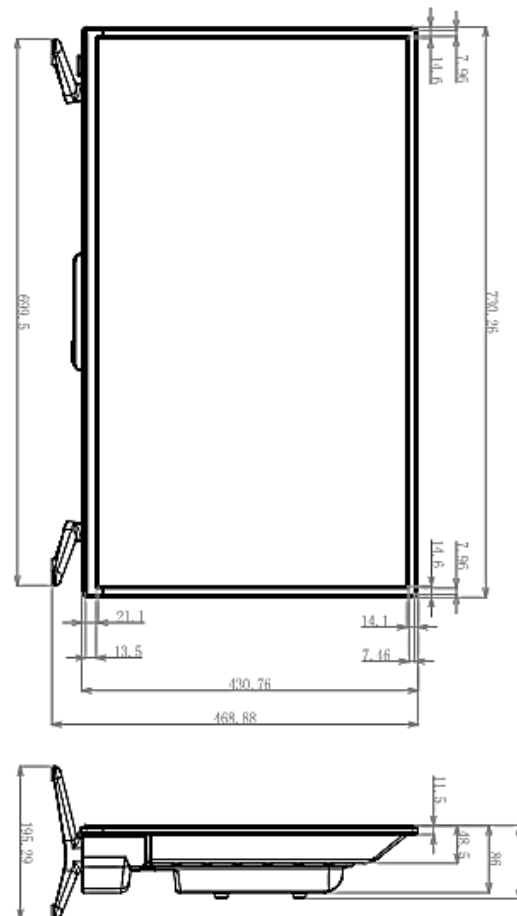
- Konstrukcja przeznaczona do funkcjonowania w trybie 24/7.
- Menu OSD pozwalające na konfigurację parametrów takich jak kontrast, jasność, nasycenie, temperatura koloru, język, format obrazu.
- Wbudowane głośniki stereo pozwalają na rozszerzenie funkcjonalności stacji operatorskiej.

Monitor 32" FULL HD LED



Model	DS320FHD-ECO
Typ panelu	Panel LED 32" (16:9)
Obudowa	Plastik - kolor czarny
Rozdzielczość	1920 (H) x 1080 (V)
Obszar wyświetlania	698.4 (H) x 392.85 (V) mm
Rozmiar pixela	0.121 (H) x 0.363 (V) mm
Grubość ramki	21 mm (lewo) 21 mm (pravo) 21 mm (dół) 21 mm (górze)
Kontrast	1200:1
Jasność	300 cd/m2
Czas reakcji	8ms
Kąty widzenia	Góra/Dół: 89° / 89° Lewo/Prawo: 89° / 89°
Wyświetlane kolory	16.7M
Synchronizacja wideo	Tak
Skanowanie	30-60KHz(H) / 56-75Hz(V)
Temperatura koloru	9300K / 6500K / 5800K / User
System skanowania	NTSC / PAL
Format ekranu	16:9
Praca w trybie 24/7	Tak
Głośniki	2x
Modulacja Audio	Stereo, Audio
Wyciszenie	Tak
Auto-korekcja VGA	Tak
Złącze HDMI	1 x Wejście
Złącze VGA	1 x Wejście
Złącze DVI	Brak
Złącze BNC	1 x Wejście 1 x Wyjście
Złącze Audio	1 x Wejście
Standard VESA	100mm x 100mm
Akcesoria	Zasilacz, podstawka, pilot Instrukcja obsługi, kabel HDMI

Wymiary zewnętrzne:



Parametry techniczne

Zasilanie	110/240VAC 50/60 Hz
Pobór mocy	10W
Temperatura działania	0°C ... +60°C
Maks. wilgotność	0% - 90%
Certyfikaty i klasy	CE / FCC / ROHS-2 / Reach / Weee
Wymiary / masa	730,26 (W) x 430,76 (H) x 94 (D)mm / 4,4kg