

Monitor

TTN-3201



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- przystosowany do pracy ciągłej (24/7)
- matowa matryca eliminująca odbłaski
- funkcja zapobiegająca „wypalaniu” statycznego obrazu na matrycy

MATRYCA

Typ matrycy	IPS
Przekątna ekranu	31.5"
Rozdzielczość matrycy	1920 x 1080
Jasność	450 cd/m2
Kontrast	1000:1
Kąt widzenia (Poziom/Pion)	178°/178°
Czas odpowiedzi matrycy	5 ms
Tryb wyświetlania kolorów	16.7 mln

POZOSTAŁE FUNKCJE

Wbudowane głośniki	2 x 10 W
--------------------	----------

INTERFEJSY

Wejścia wideo	1 x CVBS, złącze BNC (przelotowe), 1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x DVI
Wejścia audio	1 x Mini Jack stereo
Sterowanie zewnętrzne	LAN RJ-45, RS-232 9-Pin D-Sub, Pilot na podczerwień
Dodatkowe złącze	USB 2.0

PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	758.4 (szer.) x 454.2 (wys.) x 84.5 (gł.)
Masa	10.2 kg
Obudowa	czarna, metalowa
Zasilanie	100 ~ 240 VAC
Pobór mocy	50 W (max) • 0.5 W (w trybie stand-by)
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C
Wilgotność	20% - 80%, względna (bez kondensacji)
Standard mocowania	VESA 100 x 100 mm