

Monitor

LA-2202



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- podświetlenie LED

MATRYCA

Typ matrycy	VA, podświetlenie LED
Przekątna ekranu	21.5"
Rozdzielczość matrycy	1920 x 1080
Jasność	250 cd/m ²
Kontrast	20000000:1
Kąt widzenia (Poziom/Pion)	178°/178°
Czas odpowiedzi matrycy	5 ms
Tryb wyświetlania kolorów	16.7 mln

POZOSTAŁE FUNKCJE

Wbudowane głośniki	2 x 1 W
--------------------	---------

INTERFEJSY

Wejścia wideo	1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x Display Port
Wejścia audio	1 x Mini Jack stereo

PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	494.7 (szer.) x 393.7 (wys.) x 180.8 (gł.)
Masa	2.9 kg
Zasilanie	100 ~ 240 VAC
Pobór mocy	15 W (max) • 0.5 W (w trybie stand-by) • 0.3 W (wyłączony)
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C
Wilgotność	20% - 85%, względna (bez kondensacji)
Standard mocowania	VESA 75 x 75 mm