

Monitor

PM-3202



NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- podświetlenie LED
- funkcja zapobiegająca „wypalaniu” statycznego obrazu na matrycy

MATRYCA

Typ matrycy	VA, podświetlenie LED
Przekątna ekranu	31.5"
Rozdzielczość matrycy	1920 x 1080
Jasność	350 cd/m2
Kontrast	4000:1
Kąt widzenia (Poziom/Pion)	178°/178°
Czas odpowiedzi matrycy	5 ms
Tryb wyświetlania kolorów	16.7 mln

POZOSTAŁE FUNKCJE

Menu ekranowe	języki: angielski, rosyjski, inne
Wbudowane głośniki	2 x 10 W

INTERFEJSY

Wejścia wideo	1 x VGA, 3 x HDMI
Wejścia audio	1 x Mini Jack stereo
Sterowanie zewnętrzne	IR, LAN RJ-45, RS-232 9-Pin D-Sub
Dodatkowe złącze	USB 2.0

PARAMETRY INSTALACYJNE

Wymiary (mm)	726.5 (szer.) x 425.4 (wys.) x 65.1 (gł.)
Masa	5.7 kg
Zasilanie	100 ~ 240 VAC
Pobór mocy	42 W (max)
Temperatura pracy	0°C ~ 40°C
Standard mocowania	VESA 100 x 100 mm • VESA 200 x 200 mm