



42-calowy ekran z możliwością pracy 24/7 i gniazdem OPS

Wyposażony w matrycę IPS wielkoformatowy panel LH4281S odznacza się bardzo cienką ramką. Panel gwarantuje doskonałe kąty widzenia, wysoką jasność i nasycone, żywe kolory. Szeroki wachlarz wejść wideo i audio gwarantuje kompatybilność z wieloma urządzeniami oraz możliwość pracy w połączeniach typu daisy chain. Dodatkowo, wbudowane tzw. gniazdo opcji (zgodne ze standardem OPS) umożliwia łatwą integrację monitora np. z mini PC. Ekran można zamontować w poziomie lub pionie. iiyama LH4281S doskonale sprawdzi się więc we wszelkich zastosowaniach typu Digital Signage.



IPS

Matryce IPS są doceniane ze względu na szerokie kąty widzenia i dokładne, naturalne odwzorowanie kolorów. Sprawdzają się szczególnie tam, gdzie najważniejszą rolę odgrywają kolory.



GNIAZDO OPS

Dodatkowe wbudowane tzw. gniazdo opcji (zgodne ze standardem OPS) umożliwia łatwą integrację monitora np. z mini PC.

01 OBRAZ

Przekątna	41.9", 106.5cm
Panel	IPS LED, matowe wykończenie
Rozdzielczość fizyczna	1920 x 1080 (Full HD 1080p, 2.1 megapixel)
Format obrazu	16:9
Jasność	500 cd/m ²
Kontrast statyczny	1 300:1
Kontrast ACR	0M:1
Czas reakcji (GTG)	8ms
Kąty widzenia	poziomo/pionowo: 178°/178°, prawo/lewo: 89°/89°, góra/dół: 89°/89°
Kolory	1.07B 10bit (8bit + Hi-FRC)
Synchronizacja pozioma	30 - 83kHz
Powierzchnia robocza szer. x wys.	927.94 x 521.96mm, 36.5 x 20.5"
Plamka	0.4833mm
Obudowa	czarna, matowa

02 INTERFEJSY / ZŁĄCZA / STEROWANIE

Analogowe wejścia sygnału	VGA x1 Kompozyt RCA x1
Cyfrowe wejścia sygnału	DVI x1 HDMI x2 DisplayPort x1
Wejścia audio	Mini jack x1
Cyfrowe wyjścia sygnału	DisplayPort x1
Wyjścia audio	Mini jack x1 RCA (L/R) x1 Wbudowane głośniki 2 x 10W
HDCP	tak
USB HUB	x0

03 WŁAŚCIWOŚCI

Maksymalny czas pracy bez przerwy	24/7
Odtwarzanie multimedialnych	tak
Obudowa	metal

04 OGÓLNE

Języki menu OSD	EN, DE, FR, ES, IT, PT, CN, RU, JP, CZ, NL, PL
Przyciski	dołączony
Parametry regulowane	obraz (styl obrazu, przywróć styl, kontrast podświetlenia, kolor, ostrość, redukcja szumów, redukcja zniekształceń, digital crystal clear, zaawansowane, gra lub komputer, format i krawędzie), dźwięk (styl dźwięku, przywróć styl, basy, sopran, balans, efekt surround, wyjście audio, zaawansowane), tiling (włącz, monitory w poziomie, monitory w pionie, pozycja, kompensacja ramek), ustawienia ogólne (język, identyfikator monitora, wyszukiwanie automatyczne, zegar, harmonogram, wyłącznik czasowy, EasyLink, autoregulacja, blokada klawiatury, blokada pilota, pixel shift, smart power, Wake on LAN, stan włączenia, LED, opóźnij włączenie, logo, APM, informacja OSD, wersja DisplayPort, port sterowania przez sieć, ustawienia fabryczne), ustawienia sieci (wyświetl ustawienia sieci, konfiguracja sieci, statyczna konfiguracja adresu IP, urządzenie renderujące media cyfrowe, nazwa sieci)
Plug&Play	DDC2B, Mac OSX

05 MECHANICZNE

Orientacja	pozioma
Konstrukcja bez wentylatora	tak
Standard VESA	200 x 200mm

06 AKCESORIA W ZESTAWIE

Kable	zasilający, DVI, HDMI, DP
Instrukcje	skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
Pilot	tak (baterie w zestawie)

07 ZARZĄDZANIE ENERGIĄ

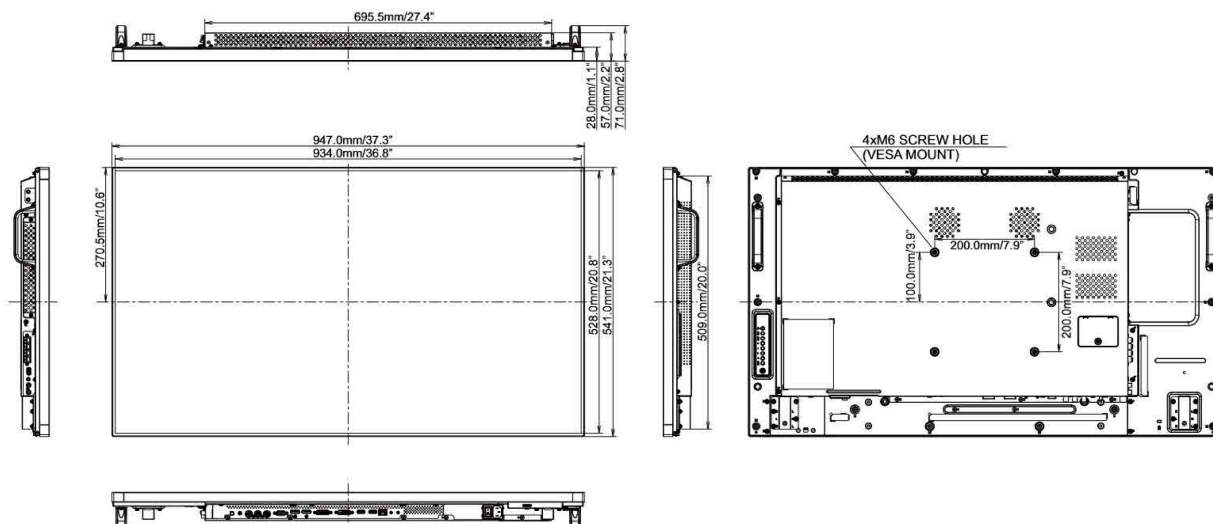
Zasilacz	wewnętrzny
Zasilanie	AC 100 - 240V, 50/6025Hz
Zużycie energii	110W typowo, 0.5W stand by, 0.5W off mode

08 ZRÓWNOWAŻONY ROZWÓJ

Certyfikaty	CB, CE, TÜV-Bauart, RoHS support, ErP, WEEE, CU, REACH
REACH SVHC	powyżej 0.1% ołowiu

09 WYMIARY / WAGA

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.	947 x 541 x 71mm
Waga (bez pudła)	15.3kg



Wszystkie znaki towarowe zastrzeżone. Pomyłki i wprowadzanie zmian zastrzeżone. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez wcześniejszego zawiadomienia. Wszystkie monitory LCD iiyama są zgodne z normą ISO-9241-307:2008 określającą liczbę i rodzaj defektów matrycy.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED