

## ProLite LH4265S-B1 Monitor 42" FullHD matryca AMVA3, 3 x HDMI Iiyama

**Producent:** iiyama

**Cena netto:** 3125.20 zł

**Cena brutto:** 3844.00 zł



Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

**LH4265S-B1** Monitor 42" marki **Iiyama** Full HD LED z 3 wejściami HDMI wykorzystujący technologię podświetlenia LED. Wyposażony w **matrycę AMVA3** wielkoformatowy panel LH4265S gwarantuje doskonałe kąty widzenia, wysoką jasność i nasycone, żywe kolory. **Czujnik oświetlenia** sam dostosowuje podświetlenie ekranu do warunków zewnętrznych oszczędzając jednocześnie energię. Szeroki wachlarz wejść wideo i audio gwarantuje kompatybilność z wieloma urządzeniami. Ekran można zamontować w poziomie lub pionie. Iiyama LH4265S doskonale sprawdzi się w szeregu zastosowań Digital Signage.

#### AMVA3

Technologia AMVA3 gwarantuje wyższy kontrast, lepsze odwzorowanie barw i większe kąty widzenia niż najbardziej popularna technologia TN. Obraz będzie wyglądał dobrze niezależnie od tego, pod jakim kątem na niego patrzymy.

#### Połączenie daisy chain przez DisplayPort/HDMI

Daisy chain to łańcuchowe połączenie umożliwiające połączenie kilku ekranów razem. Główną jego zaletą jest prostota, ponieważ kolejne ekrany dołączane są do następnych za pośrednictwem łącza DisplayPort lub HDMI bez konieczności łączenia każdego ekranu z każdym. Łańcuch z łatwością można więc powiększać o kolejne ogniwa aż do określonego maksimum.

#### Czujnik oświetlenia

Wyświetlacz sam dostosowuje podświetlenie ekranu do zmieniających się warunków zewnętrznych, dzięki czemu obraz jest zawsze jasny i klarowny.

#### Sterowanie przez LAN

Sterowanie przez LAN oznacza, możliwość kontrolowania i zmiany ustawień w menu OSD przy pomocy interfejsu opartego o przeglądarkę WWW (tylko seria 64) lub wysyłając polecenia sterujące (serie 64 i 80).

## SPECYFIKACJA TECHNICZNA MONITORA PROLITE LH4265S-B1 Iiyama

Model	<b>ProLite LH4265S-B1</b>
Producent	Iiyama
	<b>Charakterystyka obrazu</b>
PRZEKĄTNA EKRANU	42"; 106.7 cm
FORMAT OBRAZU	16 : 9
PANEL	AMVA3 LED, matowe wykończenie
ROZDZIELCZOŚĆ FIZYCZNA	Full HD 1080p, 1920 x 1080 (2.1 megapixel)

JASNOŚĆ	400 cd/m <sup>2</sup> typowa
KONTRAST	3000 : 1 typowy
CZAS REAKCJI	6.5 ms
KĄT WIDZENIA CR>10	poziomo/pionowo: 178°/ 178°; prawo/lewo: 89°/ 89°; góra/dół: 89°/ 89°
WYŚWIETLANE KOLORY	16.7 mln
MAKS. POWIERZCHNIA ROBOCZA (WYS. X SZER.)	523.26 x 930.24 mm; 20.6" x 36.6"
WIELKOŚĆ PLAMKI (PION. X POZ.)	0.4845 x 0.4845 mm
CZĘSTOTLIWOŚĆ POZIOMA	30 - 83 kHz
CZĘSTOTLIWOŚĆ PIONOWA	50-76 Hz
SYNCHRONIZACJA	Separate Sync
MAKSYMALNY CZAS PRACY BEZ PRZERWY	18 godzin/dzień

#### **Interfejsy**

HDCP	tak
VIDEO IN	VGA, 3x HDMI, Comp. RCA, AV
VIDEO OUT	HDMI (daisy chain), AV
AUDIO IN	RCA (L/R), MiniJack
AUDIO OUT	RCA (L/R), głośniki
STEROWANIE	RS232C (IN/OUT), RJ45 (LAN), IR (IN/OUT)
ODTWARZANIE MEDIÓW Z NOŚNIKA USB	tak
ZŁĄCZA	2x USB 2.0 (odtworzenie multimediiów / peryferia)

#### **Właściwości**

PLUG & PLAY	VESA DDC2B™
REGULACJA PARAMETRÓW	przy pomocy On-Screen-Display w 9 językach (EN, FR, NL, DE, PL, RU, CZ, IT, JP), obsługa poprzez przyciski lub pilotem (dołączony)

- obraz (tryb obrazu, podświetlenie, kontrast, jasność, saturacja, odcień, ostrość, wzmacnij kontrast, temp. kolorów, redukcja szumu, przywróć, zaawansowane ustawienia kolorów, podstawowe ustawienia kolorów, kontrast dynamiczny, czujnik światła),
- dźwięk (balans, ustawienia zaawansowane, HDMI audio, analizator widma),
- aplikacje (media player, plan, ściana wyświetlaczy),
- ustawienia (język, sieć, sterowanie, ustal ID monitora, ustawienia oszczędzania energii, format, ustawienia VGA, zatrzymaj, niebieski ekran, zapobieganie utrwaleniu obrazu, rotacja OSD, OSD info, IR out, logo startowe, przywróć)

#### **PARAMETRY REGULOWANE**

GŁOŚNIKI	2 x 10 W (Stereo)
ZGODNOŚĆ	CE, TÜV-Bauart, CB, CU
STANDARD VESA	400 x 400 mm
KOLOR	czarny
STEROWANIE ZEWNĘTRZNE	pilot
ORIENTACJA	pozioma/pionowa
KONSTRUKCJA BEZ WENTYLATORA	tak
METALOWA OBUDOWA	tak

#### **Akcesoria**

AKCESORIA W ZESTAWIE	kabel zasilający, kabel sygnałowy VGA, kabel sygnałowy HDMI, pilot (plus baterie), uchwyt na kable, naklejka z logo iiyama, skrócona instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa
----------------------	--

#### **Zarządzanie energią**

ZASILANIE	AC 100 - 240 V, 50 / 60 Hz
ZASILACZ	wewnętrzny
ZUŻYCIE ENERGII	72 W typowo; maks. 0.5 W w trybie Power management
ZARZĄDZANIE ENERGIĄ	VESA DPMS

	<b>Klasa szczelności (EU)</b>
KLASA EFEKTYWNOŚCI ENERGETYCZNEJ	B
ZUŻYCIE ENERGII W TRYBIE PRACY	72.2W
ROCZNE ZUŻYCIE ENERGII	105 kWh/rok*
PRZEKĄTNA OBSZARU WIDOCZNEGO	107 cm; 42"; (segment 42")
JASNOŚĆ	91 %
OBECNOŚĆ OŁOWIU	tak
	<b>Wymiary / waga</b>
WYMIARY (SZER. X WYS. X GŁ.)	960.5 x 553.5 x 57.5 mm
WAGA	18.4 kg