

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/iiyama-lh5541uhs-b2-55inch-3840x2160-4k-uhd-ips-panel-1precent-haze-landscape-and-portrait-mode-speakers-2x-10w-vga-3x-hdmi-500cdm2-p-250995.html>



Iiyama LH5541UHS-B2 55inch 3840x2160 4K UHD IPS panel 1precent Haze Landscape and Portrait mode Speakers 2x 10W VGA 3x HDMI 500cd/m2

Cena brutto	3 173,93 zł
Cena netto	2 580,43 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47105233
Kod producenta	LH5541UHS-B2
Kod EAN	4948570123544

Opis produktu

Opis

Iiyama ProLite LH5541UHS-B2 to zaawansowany płaski wyświetlacz LCD z podświetleniem LED, który zapewnia wyrazistość 4K UHD w wyświetlaczach digital signage i komercyjnych. Dzięki 55-calowemu ekranowi oferuje dużo miejsca na żywe, szczegółowe obrazy, dzięki czemu idealnie nadaje się do handlu detalicznego, hotelarstwa i środowisk edukacyjnych. Wyświetlacz został zaprojektowany do pracy w trybie 24/7, zapewniając niezawodność i wydajność przez całą dobę. Jego bezwentylatorowa konstrukcja i metalowa rama nie tylko przyczyniają się do jego trwałości, ale także uzupełniają każde profesjonalne otoczenie eleganckim, nowoczesnym wyglądem.

Wyposażony w szeroką gamę opcji łączności, w tym trzy porty HDMI, VGA, LAN i USB 2.0, monitor ten płynnie integruje się z istniejącymi konfiguracjami, zapewniając elastyczność dla różnych potrzeb multimedialnych. Wbudowane głośniki dodatkowo zwiększają jego użyteczność, czyniąc z niego kompleksowe rozwiązanie do angażujących prezentacji i pokazów. Dzięki energooszczędnej konstrukcji i szerokiemu kątowemu widzenia, Iiyama ProLite LH5541UHS-B2 jest doskonałym wyborem dla firm, które chcą wyrzec trwałe wrażenie.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wyjątkowa wyrazistość**

Iiyama ProLite LH5541UHS-B2 oferuje 55-calowy wyświetlacz o rozdzielczości 4K UHD (2160p), dzięki czemu obrazy wyświetlane są z wyjątkową wyrazistością i szczegółowością. Jasność 500 cd/m2 zapewnia żywe i jasne obrazy nawet w dobrze oświetlonym otoczeniu.

- **Wszechstronna łączność**

Wyposażony w trzy wejścia HDMI, porty VGA, LAN i USB 2.0, ten płaski wyświetlacz LCD z podświetleniem LED oferuje wszechstronne opcje łączności dla szerokiej gamy urządzeń, co czyni go idealnym wyborem do zastosowań digital signage i komercyjnych.

- **Zaprojektowany do ciągłej pracy**

Dzięki takim cechom jak konstrukcja bez wentylatora, metalowa ramka i możliwość pracy w trybie 24/7, Iiyama ProLite LH5541UHS-B2 jest zbudowany tak, aby sprostać wymaganiom ciągłego użytkowania w miejscach publicznych i komercyjnych.

- **Wciągające wrażenia wizualne**

Dzięki technologii IPS i szerokim kątom widzenia wynoszącym 178°, telewizor ten zapewnia spójność kolorów i kontrastu, zapewniając wciągające wrażenia wizualne dla widzów z każdej pozycji.

- **Wydajny i niezawodny**

Ten model został zaprojektowany z myślą o efektywności energetycznej, sklasyfikowany w klasie energetycznej G z poborem mocy 139 W w trybie pracy. Dodatkowo, jego współczynnik MTBF wynoszący 50 000 godzin oznacza niezawodną wydajność w czasie.

Produkt:

Nazwa:	IYAMA LH5541UHS-B2 55inch 3840x2160 4K UHD IPS panel 1percent Haze Landscape and Portrait mode Speakers 2x 10W VGA 3x HDMI 500cd/m2
Opis:	iiyama ProLite LH5541UHS-B2 - 55" Klasa Przekątnej (54.6" widoczny) wyświetlacz LCD z podświetleniem LED - sygnał cyfrowy - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - czarny, z połyskiem 4948570123544
EAN:	4948570123544
Gwarancja producenta:	24 miesiące
Ogólne	
Typ produktu:	Wyświetlacz z panelem płaskim LCD z podświetleniem LED
Klasa energii:	Klasa G
Zużycie energii w trybie aktywności:	139 wat
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	139 kWh/1000 godz.
Klasa przekątnej:	55"
Przekątna:	54.6"
Użytek handlowy:	Tak - sygnał cyfrowy
Tuner TV:	Brak tunera
Obecność tunera TV:	Nie
Interfejs video:	HDMI
Ilość portów HDMI:	3 porty
Interfejs PC:	VGA (HD-15), HDMI
Tryby:	Tryb portret, tryb krajobraz
Wzbogacanie Obrazu:	Paleta Kolorów NTSC 72%
Konstrukcja:	Konstrukcja bez Wentylatora, metalowa rama, Thin Bezel Design
Wymiary:	Bez stojaka
Szerokość:	123.75 cm
Głębokość:	5.5 cm
Wysokość:	71 cm
Waga:	14.3 kg
Kolor obudowy:	Czarny, z połyskiem
Wyświetlacz	
Technologia wyświetlacza LCD:	IPS
Rozstaw Pikseli:	0.3155 mm
Obsługa Koloru:	1 070 000 000 kolorów
Rozdzielczość:	3840 x 2160
Format wyświetlacza:	4K UHD (2160p)
Stosunek proporcji obrazu:	16:9
Liczba Klatek na Sekundę i Technologia Wzbogacająca:	60 Hz Frame Rate
Technologia podświetlenia LCD:	Podświetlenie LED
Powłoka:	Mgła 1%
Współczynnik kontrastu obrazu:	1200:1
Jaskrawość:	500 cd/m ²
Kąt widzenia:	178 stopni
Kąt widzenia (wierzchołkowy):	178 stopni
Czas odpowiedzi:	8 ms
Język menu:	Duński, czeski, słoweński, angielski, niemiecki, francuski, włoski, Polish, fiński, rosyjski, hiszpański, duński, japoński, chiński
Funkcji handlowych:	Odtwarzacz multimedialny
Godziny Pracy / Dni:	24 / 7
Cechy dodatkowe:	Przystosowany do pracy 24/7, porządkowanie kabli, CEC Support, Frame Rate Control (FRC), MTBF 50 000 godzin, LAN Control, 10-bit (8-bit + Hi-FRC)
Podstawy i zestawy do mocowania	
Interfejs montażowy płaskiego panela:	400 x 400 mm
Zgodność z VESA:	Tak
Czytnik kart pamięci	
Port USB:	Tak
Ilość portów USB:	1
Pilot	
Typ:	Pilot
Bateria w Zestawie:	Tak
System audio	
System głośników:	2 głośniki
Moc wyjściowa / całkowita:	20 wat
Głośniki:	2 x głośnik - 10 wat
Multimedia sieciowe i internetowe	
Łączność:	LAN

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

Połączenia

Typ przyłączy:

Wejście VGA
3 x wejście HDMI
Wejście audio
Wejście RS-232C
LAN
Wejście podczerwieni
Wyjście audio
Wyjście RS-232C
USB 2.0
Pętla równoległa IR

Różne

Dołączone przewody:

Kabel RS-232C
Kabel HDMI

Zgodność z normami:

CB, RoHS, WEEE, REACH, TUV Bauart, ERP, EAC, REACH SvHC,
HDCP 2.2, PFOS-free, RoHS 2.0

Zasilanie

Zasilacz:

Zasilacz

Napięcie wejściowe:

AC 100-240 V (50/60 Hz)

Zużycie energii w stanie czuwania:

0.5 wat

Pobór mocy (tryb wył.):

0.3 wat

Wielkość i waga (ładunek)

Szerokość (transport):

138.6 cm

Głębokość (transport):

13 cm

Wysokość (transport):

84.5 cm

Parametry środowiska

Minimalna temperatura pracy:

0 °C

Maksymalna temperatura pracy:

40 °C

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.