

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-43-lh4360uhs-b2a-24-7-500cd-4k-va-wifi-6-5ms-3xhdmi-2xusbr-j45-rs-232c-p-355112.html>



Monitor 43 LH4360UHS-B2A 24/7, 500cd, 4K, VA, Wifi, 6.5ms, 3xHDMI, 2xUSB, J45, RS-232C

Cena brutto	2 701,99 zł
Cena netto	2 196,74 zł
Numer katalogowy	ULIY043L60UHB2
Kod producenta	LH4360UHS-B2AG
Kod EAN	4948570124442
Kamera internetowa	Brak
Częstotliwość odświeżania	60
Ilość kolorów	1,07 mld
Częstotliwość pozioma min.	28
Wbudowany tuner TV	Nie
Częstotliwość pozioma max.	160
Pivot	Tak
Czas reakcji new	6.5
Klasa energetyczna	E
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	42.5"
Bluetooth	Nie
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	45
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	CB
Standard VESA	400 x 300
Gniazda we/wy	3 x HDMI
Kontrast statyczny	4 000:1
Jasność	500
Wbudowane głośniki	Tak
Proporcje obrazu	16:9

Typ matrycy	VA
Waga	9.1
Szerokość	967.4
Akcesoria w zestawie	Kabel zasilający Kabel HDMI Kabel RS-232c Skrócona instrukcja obsługi Instrukcja bezpieczeństwa Uchwyt do montażu na ścianie Prowadnica do montażu na ścianie Śruby Kotwy do śrub Naklejki na otwory na śruby Pilot Baterie do pilota
Wysokość	555.9
Uwaga	CE+WEEE
Plamka matrycy	0.245
Głębokość	40
Etykieta energetyczna	Pobierz
Obszar widzialny w poziomie	941.2
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Regulacja wysokości	Nie
Obszar widzialny w pionie	529.4
Gwarancja	36 mc.
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

ProLite LH4360UHS-B2AG

43" profesjonalny wyświetlacz Digital Signage 4K UHD z zaawansowanymi opcjami sterowania i łączności

Podnieś poziom komunikacji wizualnej dzięki LH4360UHS-B2AG i uwolnij nowe możliwości dla swojej firmy. Ten wyświetlacz o wysokiej jasności 500 cd/m jest potężnym narzędziem biznesowym, które przenosi działania marketingowe i komunikacyjne na wyższy poziom. Dzięki systemowi operacyjnemu Android 11, oprogramowaniu do zarządzania treścią iiSignage2, funkcjom Signal FailOver i EShare, LH4360UHS-B2AG oferuje prostą obsługę, dzięki czemu tworzenie, zarządzanie i udostępnianie treści jest bardzo proste.

Wyświetlacz ELED VA zużywa znacznie mniej energii w porównaniu do DLED IPS, zachowując ten sam poziom jasności. Wszechstronna orientacja, elegancki wygląd i niezawodność 24/7 zapewniają płynną integrację z każdym środowiskiem biznesowym. Niezależnie od tego, czy jest używany w handlu detalicznym, środowisku korporacyjnym, hotelarstwie czy edukacji, LH4360UHS-B2AG niewątpliwie przyciągnie uwagę odbiorców.

Android OS

Dzięki systemowi Android z łatwością można dostosować ekran do własnych potrzeb, instalując na nim dedykowane aplikacje.

iiSignage

iiSignage to nasza platforma do zarządzania treściami digital signage, która umożliwi ich łatwą prezentację oraz bezpieczne zarządzanie wyświetlaczami. System do zarządzania treścią (CMS) daje Ci całkowitą kontrolę nad reklamą i wyświetlanym przekazem, w sposób całkowicie zdalny i bezpieczny.

Signal FailOver

FailOver to funkcja, która automatycznie wykrywa źródła wejściowe. Gdy nie ma sygnału na domyślnym wejściu, automatycznie przełączy się na następne dostępne wejście. FailOver pozwala klientom nadać priorytet wielu wejściom (w tym przeglądarkom, odtwarzaczom multimedialnym i niestandardowym) i zapewnia, że treści są zawsze aktywnie wyświetlane.

Ultra Slim

Dzięki 50-procentowej oszczędności powierzchni i w porównaniu z podobnymi modelami, ten oszałamiający wyświetlacz o

całkowitej głębokości 40 mm można dyskretnie i elegancko zainstalować w praktycznie wszystkich przestrzeniach.

Elastyczna orientacja

Dzięki opcji przełączania się między trybem poziomym a pionowym, te wyświetlacze pozwalają na kreatywne zagospodarowanie każdej przestrzeni. Niezależnie od tego, czy chodzi o wiadomości, reklamy, filmy czy informacje o bezpieczeństwie, możesz dostosować treść tak, aby przyciągała uwagę dokładnie tak, jak chcesz.

Głośniki

Wbudowane głośniki oferują wysokiej jakości dźwięk, zapewniając krystalicznie czysty dźwięk podczas odtwarzania multimedialnych treści.

Zarządzanie kablami

Kable można schludnie związać i poprowadzić za pomocą specjalnych korytek kablowych, dzięki czemu nie mogą się poluzować ani poruszać.