

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ekran-plaski-iiyama-lh5564uhs-b1ag-55-in-lcd-uhd-plaski-ekran-139-7-cm-p-362865.html>



Ekran płaski iiyama LH5564UHS-B1AG 55 IN LCD UHD - Płaski ekran - 139,7 cm

| | |
|---|-------------------------------------|
| Cena brutto | 4 037,99 zł |
| Cena netto | 3 282,92 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRJ448 |
| Kod producenta | 527557 |
| Kod EAN | 4948570125319 |
| Głębokość opakowania | 144 mm |
| Natywna częstotliwość odświeżania | 60 Hz |
| Kolor produktu | Czarny |
| Wersja systemu operacyjnego | 14 |
| HDCP | Tak |
| RS-232C | Tak |
| Port USB | Tak |
| Szerokość ramki (górną) | 1,43 cm |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Szerokość ramki (dół) | 1,43 cm |
| Wi-Fi | Tak |
| Szerokość ramki (bok) | 1,45 cm |
| Przeznaczenie | Uniwersalne |
| Orientacja | Poziomy/Pionowy |
| Rodzaj produktu | Płaski panel Digital Signage |
| Zestaw do montażu | Tak |
| Moc wyjściowa (RMS) | 20 W |
| Baterie w zestawie | Nie |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 138,7 cm |
| Pobór mocy | 135 W |
| Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.) | 1209,6 x 680,4 mm |
| Ekran dotykowy | Nie |
| Zasięg skanowania w poziomie | 57 - 62 kHz |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 5000:1 |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |

| | |
|--|---|
| Standard VESA | Tak |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Jasność | 500 cd/m² |
| OSD | Tak |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 6,5 ms |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Rozmiar plamki | 0,315 x 0,315 mm |
| Typ matrycy | VA |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Typ HD | 4K Ultra HD |
| Liczba języków OSD | 15 |
| Ilość portów USB | 2 |
| Kolory wyświetlacza | 1.07 biliona kolorów |
| Zainstalowany system operacyjny | Android |
| Waga wyświetlacza | 13 kg |
| Języki menu ekranowego | Fiński, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Francuski, Polski, Japoński, Angielski, Słowacki, Włoski, Hiszpański, Duński, Rosyjski |
| Wersja HDMI | 2.0 |
| Głębokość wyświetlacza | 70 mm |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Czas pracy (godziny / dni) | 24/7 |
| Przewodowa sieć lan | Tak |
| Ilość wbudowanych głośników | 2 |
| Ekran matowy | Tak |
| Ilość portów HDMI | 2 |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 1 |
| Wskaźnik zamglenia | 25% |
| Szerokość wyświetlacza | 1238,4 mm |
| Zakres temperatur (przechowywanie) | -20 - 60 °C |
| Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin | 135 kWh |
| Wysokość wyświetlacza | 709,2 mm |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny) | 50000 h |
| Klasa efektywności energetycznej (SDR) | G |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Interfejs do montażu panelu | 400 x 400 mm |

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| W zestawie pilot zdalnego sterowania | Tak |
| Wersja USB | 2.0 |
| Wersja HDCP | 1.4/2.0 |
| Wysokość opakowania | 830 mm |
| Liczba wyświetlaczy | 1 |
| Waga wraz z opakowaniem | 18,5 kg |
| Skala efektywności energetycznej | Od A do G |
| Szerokość opakowania | 1390 mm |
| Przewody | Zasilanie,HDMI |
| Zdalne wejście IR | 1 |
| Przekątna ekranu | 55" |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 px |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M