

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-te7512mis-b3ag-75-uhd-uhd-ips-400cd-m2-3840x2160-hdmi-p-345716.html>



Monitor TE7512MIS-B3AG 75" UHD/UHD IPS 400cd/m2 3840x2160 HDMI

| | |
|-------------------------------------|---|
| Cena brutto | 8 635,99 zł |
| Cena netto | 7 021,13 zł |
| Numer katalogowy | WLONONWCRIAFT |
| Kod producenta | 6207-152 |
| Kod EAN | 4948570123704 |
| Pamięć wbudowana | 32 GB |
| Współczynnik kontrastu (dynamiczny) | 4000:1 |
| Port USB | Tak |
| Waga (z podstawą) | 47,3 kg |
| Kąt widzenia (pionowy) | 178° |
| Tryb wyłączenia | 0,3 W |
| Wi-Fi | Tak |
| Technologia wyświetlacza | LCD |
| Szerokość urządzenia (z podstawą) | 1709,5 mm |
| Przeznaczenie | Reklama w telewizji |
| Pobór mocy w trybie czuwania | 0,5 W |
| Folia szklana | AG/AR Film |
| Rodzaj produktu | Kiosk |
| OSD | Tak |
| Moduł Wi-Fi w zestawie | Tak |
| Napięcie wejściowe AC | 100 - 240 V |
| Czas pracy (godziny / dni) | 24/7 |
| Kąt widzenia w poziomie | 178° |
| Kolory wyświetlacza | 1.07 biliona kolorów |
| Ilość wbudowanych głośników | 2 |
| Baterie w zestawie | Tak |
| Języki menu ekranowego | Angielski, Francuska, Polski, Słoweńska, Fiński, Rosyjski, Włoski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski |
| Natywna proporcja obrazu | 16:9 |
| Pamięć RAM | 8 GB |
| Głębokość urządzenia (z podstawą) | 88 mm |

| | |
|---|--|
| Model wbudowanej karty graficznej | ARM Mali-G52 |
| Pobór mocy | 125 W |
| Częstotliwość wejściowa AC | 50/60 Hz |
| Ekran dotykowy | Tak |
| Czas odpowiedzi (typowy) | 8 ms |
| Interfejs do montażu panelu | 800 x 400 |
| Pojemność opakowania | 60600 cm3 |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C | 3 |
| W zestawie pilot zdalnego sterowania | Tak |
| Rozmiar plamki | 0,4296 x 0,4296 mm |
| Ilość portów wyjściowych HDMI | 1 |
| Standard VESA | Tak |
| Typ HD | 4K Ultra HD |
| Ilość portów wejściowych HDMI | 3 |
| Jasność | 400 cd/m2 |
| Procesor wbudowany | Tak |
| Wersja HDCP | 2.2 |
| Port DVI | Nie |
| Wbudowane głośniki | Tak |
| Ilość portów USB | 5 |
| Audio Return Channel (ARC) | Tak |
| Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A | 2 |
| Typ matrycy | IPS |
| Producent procesora | ARM |
| Twardość powierzchni | 7H |
| Zainstalowany system operacyjny | Android 11 |
| Technologia touchscreen | PureTouch-IR |
| Ilość portów HDMI | 4 |
| Wersja HDMI | 2.0 |
| Zdalne wejście IR | 1 |
| Standardy Wi- Fi | 802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a |
| Szerokość ramki (dół) | 4,5 cm |
| Złącze RS232 | Tak |
| Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45) | 2 |
| Szerokość ramki (bok) | 1,65 cm |
| Przewodowa sieć lan | Tak |

| | |
|---|------------------------------|
| RS-232C | Tak |
| Zakres wilgotności względnej | -20 - 60% |
| Ilość symultanicznych punktów dotyku | 40 |
| MTBF (Średni okres międzyawaryjny) | 50000 h |
| System komputerowy | Nie |
| Grubość szkła | 3 mm |
| Zakres temperatur (eksploatacja) | 0 - 40 °C |
| Orientacja | Poziome |
| Wejścia VGA (D-Sub) | 1 |
| Wersja USB | 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) |
| Architektura procesora | ARM Cortex-A55 |
| Szerokość ramki (górną) | 1,65 cm |
| Wysokość opakowania | 1140 mm |
| Moc wyjściowa (RMS) | 32 W |
| Szerokość opakowania | 1863 mm |
| Długość przekątnej ekranu (cm) | 189,3 cm |
| Przewody | USB,Zasilanie,HDMI |
| Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.) | 1650 x 928 mm |
| Głębokość opakowania | 225 mm |
| Zasięg skanowania w poziomie | 30 - 135 kHz |
| Kolor produktu | Czarny |
| Wysokość urządzenia (z podstawą) | 1020 mm |
| HDCP | Tak |
| Współczynnik kontrastu (typowy) | 1200:1 |
| Przekątna ekranu | 75" |
| Rozdzielczość | 3840 x 2160 px |

Opis produktu

- Gwarancja: G024M