

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-interaktywny-iiyama-te6513a-b1ag-65-cali-uhd-ir-40-punktow-dotykowych-p-360940.html>



## Monitor interaktywny iiyama TE6513A-B1AG 65 cali UHD IR 40 punktów dotykowych

Cena brutto	<b>6 609,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 373,98 zł</b>
Numer katalogowy	<b>WLONONWCRJ473</b>
Kod producenta	<b>527745</b>
Kod EAN	<b>4948570124800</b>
Pobór mocy	<b>182 W</b>
Liczba języków OSD	<b>13</b>
Ekran dotykowy	<b>Tak</b>
Kolory wyświetlacza	<b>1.07 biliona kolorów</b>
Języki menu ekranowego	<b>Francuska, Polski, Niemiecki, Czeski, Holenderski, Włoski, Angielski, Rosyjski, Fiński, Hiszpański, Duński, Słoweńska</b>
Standard VESA	<b>Tak</b>
Częstotliwość wejściowa AC	<b>50/60 Hz</b>
Jasność	<b>450 cd/m2</b>
Dokładność pozycjonowania	<b>1 mm</b>
Czas odpowiedzi (typowy)	<b>8 ms</b>
Wersja HDMI	<b>2.0</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Czas pracy (godziny / dni)	<b>18/7</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	<b>2</b>
Wersja DisplayPort	<b>1.2</b>
Typ matrycy	<b>IPS</b>
Ekran matowy	<b>Tak</b>
Rozmiar plamki	<b>0,372 x 0,372 mm</b>
Przewodowa sieć lan	<b>Tak</b>
Kąt widzenia w poziomie	<b>178°</b>
Typ HD	<b>4K Ultra HD</b>
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	<b>3</b>

Szerokość wyświetlacza	<b>1489 mm</b>
Procesor wbudowany	<b>Tak</b>
Ilość portów HDMI	<b>3</b>
Ilość portów wejściowych HDMI	<b>2</b>
Wysokość wyświetlacza	<b>891,5 mm</b>
Ilość portów USB	<b>1</b>
Standardy Wi- Fi	<b>Wi-Fi 6 (802.11ax)</b>
Wersja HDCP	<b>2.3</b>
Waga wyświetlacza	<b>39,4 kg</b>
Zainstalowany system operacyjny	<b>Android</b>
Liczba piórek dotykowych	<b>4</b>
Głębokość wyświetlacza	<b>87 mm</b>
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	<b>2</b>
Twardość powierzchni	<b>7H</b>
Ilość wbudowanych głośników	<b>2</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 60 °C</b>
Technologia touchscreen	<b>PureTouch-IR</b>
Natywna proporcja obrazu	<b>16:9</b>
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	<b>50000 h</b>
Skala efektywności energetycznej	<b>Od A do G</b>
Model wbudowanej karty graficznej	<b>ARM Mali-G52</b>
Zakres temperatur (eksploatacja)	<b>0 - 40 °C</b>
Ilość DisplayPort	<b>1</b>
Wysokość opakowania	<b>1010 mm</b>
Wersja systemu operacyjnego	<b>14</b>
Waga wraz z opakowaniem	<b>48,5 kg</b>
RS-232C	<b>Tak</b>
Gniazdo modułu OPS	<b>Tak</b>
Szerokość opakowania	<b>1640 mm</b>
Ilość symultanicznych punktów dotyku	<b>40</b>
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	<b>182 kWh</b>
Przewody	<b>USB,HDMI,Zasilanie</b>
Grubość szkła	<b>3,2 mm</b>
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	<b>G</b>
Głębokość opakowania	<b>185 mm</b>
Rysik	<b>Tak</b>
Interfejs do montażu panelu	<b>600 x 400 mm</b>

Kolor produktu	<b>Czarny</b>
System komputerowy	<b>Tak</b>
Ilość portów wyjściowych HDMI	<b>1</b>
HDCP	<b>Tak</b>
Orientacja	<b>Pionowa</b>
Pamięć wbudowana	<b>128 GB</b>
Architektura procesora	<b>ARM Cortex-A73</b>
Port USB	<b>Tak</b>
Moc wyjściowa (RMS)	<b>40 W</b>
Kąt widzenia (pionowy)	<b>178°</b>
Długość przekątnej ekranu (cm)	<b>163,9 cm</b>
Wi-Fi	<b>Tak</b>
Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.)	<b>1428,5 x 803,5 mm</b>
Przeznaczenie	<b>Edukacja</b>
Zasięg skanowania w poziomie	<b>30 - 135 kHz</b>
Rodzaj produktu	<b>Interaktywny płaski panel</b>
Współczynnik kontrastu (typowy)	<b>1200:1</b>
Tryb wyłączenia	<b>0,3 W</b>
Pobór mocy w trybie czuwania	<b>0,5 W</b>
OSD	<b>Tak</b>
Taktowanie procesora	<b>1,4 GHz</b>
Napięcie wejściowe AC	<b>100 - 240 V</b>
Pamięć RAM	<b>8 GB</b>
Przekątna ekranu	<b>64,5"</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 px</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: F024M