

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/plaski-ekran-iiyama-te8613a-b1ag-86-in-ir-40p-touch-8-ms-p-363527.html>



Płaski ekran iiyama TE8613A-B1AG 86 IN IR 40P Touch - 8 ms

Cena brutto	10 088,99 zł
Cena netto	8 202,43 zł
Numer katalogowy	WLONONWCRJ505
Kod producenta	527749
Kod EAN	4948570124824
Natywna proporcja obrazu	16:9
Głębokość wyświetlacza	87 mm
Wysokość wyświetlacza	1154 mm
Kąt widzenia w poziomie	178°
Czas pracy (godziny / dni)	18/7
Kolor produktu	Czarny
Typ matrycy	IPS
Przewody	HDMI,Zasilanie,USB
Jasność	450 cd/m2
Waga wraz z opakowaniem	76,5 kg
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Pobór mocy	282 W
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Taktowanie procesora	1,4 GHz
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Przeznaczenie	Edukacja
Wersja DisplayPort	1.2
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Zainstalowany system operacyjny	Android
Pamięć wbudowana	128 GB
Procesor wbudowany	Tak
System komputerowy	Tak
Rozmiar plamki	0,493 x 0,493 mm
Grubość szkła	3,2 mm
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms

RS-232C	Tak
Języki menu ekranowego	Włoski,Fiński,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Rosyjski,Hiszpański,Duński,Angielski,Francuska,Polski,Słoweńska
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Liczba języków OSD	13
Twardość powierzchni	7H
OSD	Tak
Wersja HDCP	2.3
Tryb wyłączenia	0,3 W
Ilość portów wyjściowych HDMI	1
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 135 kHz
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Długość przekątnej ekranu (cm)	217,4 cm
Gniazdo modułu OPS	Tak
Architektura procesora	ARM Cortex-A73
Model wbudowanej karty graficznej	ARM Mali-G52
Ilość wbudowanych głośników	2
Waga wyświetlacza	63,8 kg
Szerokość wyświetlacza	1955,6 mm
Ekran matowy	Tak
Dokładność pozycjonowania	1 mm
Głębokość opakowania	185 mm
Wbudowane głośniki	Tak
Szerokość opakowania	2095 mm
Standard VESA	Tak
Wysokość opakowania	1265 mm
Ekran dotykowy	Tak
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Pamięć RAM	8 GB
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Ilość portów HDMI	3
Rodzaj produktu	Interaktywny płaski panel
Przewodowa sieć lan	Tak
Wi-Fi	Tak
Wersja HDMI	2.0
Port USB	Tak
Ilość portów USB	1

HDCP	Tak
Orientacja	Pionowy
Typ HD	4K Ultra HD
Rysik	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	2
Ilość symultanicznych punktów dotyku	40
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Wersja systemu operacyjnego	14
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Technologia touchscreen	PureTouch-IR
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Liczba piórek dotykowych	4
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Ilość portów wejściowych HDMI	2
Współczynnik kontrastu (typowy)	1200:1
Interfejs do montażu panelu	800 x 600 mm
Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.)	1895 x 1066 mm
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	282 kWh
Moc wyjściowa (RMS)	40 W
Ilość DisplayPort	1
Przekątna ekranu	85,6"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M