

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
Standardy Wi- Fi	Wi-Fi 6 (802.11ax)
Wersja HDCP	2.3
Zainstalowany system operacyjny	Android
Gniazdo modułu OPS	Tak
Liczba piórek dotykowych	4
Zużycie energii (SDR) na 1000 godzin	282 kWh
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Twardość powierzchni	7H
Klasa efektywności energetycznej (SDR)	G
Zakres temperatur (przechowywanie)	-20 - 60 °C
Technologia touchscreen	PureTouch-IR
Interfejs do montażu panelu	800 x 600 mm
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Skala efektywności energetycznej	Od A do G
Ilość portów wyjściowych HDMI	1
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Wysokość opakowania	1265 mm
Wersja systemu operacyjnego	14
Waga wraz z opakowaniem	76,5 kg
RS-232C	Tak
Szerokość opakowania	2095 mm
Ilość symultanicznych punktów dotyku	40
Przewody	HDMI,Zasilanie,USB
Grubość szkła	3,2 mm
Głębokość opakowania	185 mm
Rysik	Tak

Kolor produktu	Czarny
System komputerowy	Tak
HDCP	Tak
Orientacja	Pionowy
Pamięć wbudowana	128 GB
Architektura procesora	ARM Cortex-A73
Port USB	Tak
Moc wyjściowa (RMS)	40 W
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Długość przekątnej ekranu (cm)	217,4 cm
Wi-Fi	Tak
Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.)	1895 x 1066 mm
Przeznaczenie	Edukacja
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 135 kHz
Rodzaj produktu	Interaktywny płaski panel
Współczynnik kontrastu (typowy)	1200:1
Tryb wyłączenia	0,3 W
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
OSD	Tak
Dokładność pozycjonowania	1 mm
Taktowanie procesora	1,4 GHz
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Czas pracy (godziny / dni)	18/7
Pamięć RAM	8 GB
Ekran matowy	Tak
Pobór mocy	282 W
Liczba języków OSD	13
Kąt widzenia w poziomie	178°
Ekran dotykowy	Tak
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Szerokość wyświetlacza	1955,6 mm
Języki menu ekranowego	Włoski,Fiński,Niemiecki,Czeski,Holenderski,Rosyjski,Hiszpański,Duński,Angielski,Francuska,Polski,Słoweńska
Wysokość wyświetlacza	1154 mm
Standard VESA	Tak
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Jasność	450 cd/m2

Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Waga wyświetlacza	63,8 kg
Wersja HDMI	2.0
Wbudowane głośniki	Tak
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	2
Głębokość wyświetlacza	87 mm
Wersja DisplayPort	1.2
Typ matrycy	IPS
Rozmiar plamki	0,493 x 0,493 mm
Ilość wbudowanych głośników	2
Przewodowa sieć lan	Tak
Typ HD	4K Ultra HD
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	3
Procesor wbudowany	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	ARM Mali-G52
Ilość portów HDMI	3
Ilość portów wejściowych HDMI	2
Ilość portów USB	1
Ilość DisplayPort	1
Przekątna ekranu	85,6"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M