

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
Moduł Wi-Fi w zestawie	Tak
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Kolor produktu	Czarny
Czas pracy (godziny / dni)	24/7
Języki menu ekranowego	Angielski, Francuska, Polski, Słoweńska, Fiński, Rosyjski, Włoski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski
HDCP	Tak
Kąt widzenia w poziomie	178°
Głębokość urządzenia (z podstawą)	88 mm
Pamięć wbudowana	32 GB
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Port USB	Tak
Ilość wbudowanych głośników	2
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
Kąt widzenia (pionowy)	178°
Natywna proporcja obrazu	16:9
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	3
Wi-Fi	Tak
Model wbudowanej karty graficznej	ARM Mali-G52
Rozmiar plamki	0,4296 x 0,4296 mm
Przeznaczenie	Reklama w telewizji
Interfejs do montażu panelu	800 x 400
Typ HD	4K Ultra HD
Rodzaj produktu	Kiosk
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Tak

Procesor wbudowany	Tak
Ilość portów wyjściowych HDMI	1
Ilość portów USB	5
Ilość portów wejściowych HDMI	3
Producent procesora	ARM
Wersja HDCP	2.2
Zainstalowany system operacyjny	Android 11
Baterie w zestawie	Tak
Audio Return Channel (ARC)	Tak
Wersja HDMI	2.0
Pamięć RAM	8 GB
Twardość powierzchni	7H
Pobór mocy	125 W
Technologia touchscreen	PureTouch-IR
Szerokość ramki (dół)	4,5 cm
Przewodowa sieć lan	Tak
Ekran dotykowy	Tak
Zdalne wejście IR	1
Szerokość ramki (bok)	1,65 cm
Pojemność opakowania	60600 cm3
Złącze RS232	Tak
System komputerowy	Nie
RS-232C	Tak
Orientacja	Poziome
Ilość symultanicznych punktów dotyku	40
Architektura procesora	ARM Cortex-A55
Standard VESA	Tak
Grubość szkła	3 mm
Moc wyjściowa (RMS)	32 W
Jasność	400 cd/m2
Wejścia VGA (D-Sub)	1
Długość przekątnej ekranu (cm)	189,3 cm
Port DVI	Nie
Wbudowane głośniki	Tak
Aktywna powierzchnia ekranu (szer x wys.)	1650 x 928 mm
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-A	2

Typ matrycy	IPS
Szerokość ramki (górną)	1,65 cm
Zasięg skanowania w poziomie	30 - 135 kHz
Ilość portów HDMI	4
Wysokość urządzenia (z podstawą)	1020 mm
Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a
Współczynnik kontrastu (typowy)	1200:1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Współczynnik kontrastu (dynamiczny)	4000:1
Zakres wilgotności względnej	-20 - 60%
Waga (z podstawą)	47,3 kg
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Tryb wyłączenia	0,3 W
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Technologia wyświetlacza	LCD
Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1709,5 mm
Wysokość opakowania	1140 mm
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Szerokość opakowania	1863 mm
Przewody	USB,Zasilanie,HDMI
OSD	Tak
Głębokość opakowania	225 mm
Folia szklana	AG/AR Film
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Przekątna ekranu	75"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M