

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
Interfejs do montażu panelu	800 x 400
Ekran dotykowy	Tak
Czas odpowiedzi (typowy)	8 ms
W zestawie pilot zdalnego sterowania	Tak
Pojemność opakowania	60600 cm3
Ilość portów USB 3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1) Typu-C	3
Ilość portów wyjściowych HDMI	1
Rozmiar plamki	0,4296 x 0,4296 mm
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
Ilość portów HDMI	4
Zainstalowany system operacyjny	Android 11
Technologia touchscreen	PureTouch-IR

Standardy Wi- Fi	802.11b,Wi-Fi 4 (802.11n),Wi-Fi 6 (802.11ax),Wi-Fi 5 (802.11ac),802.11g,802.11a
Wersja HDMI	2.0
Zdalne wejście IR	1
Ilość portów Ethernet LAN (RJ-45)	2
Szerokość ramki (dół)	4,5 cm
Złącze RS232	Tak
Szerokość ramki (bok)	1,65 cm
Przewodowa sieć lan	Tak
RS-232C	Tak
Zakres wilgotności względnej	-20 - 60%
System komputerowy	Nie
Ilość symultanicznych punktów dotyku	40
MTBF (Średni okres międzyawaryjny)	50000 h
Orientacja	Poziome
Grubość szkła	3 mm
Zakres temperatur (eksploatacja)	0 - 40 °C
Architektura procesora	ARM Cortex-A55
Wejścia VGA (D-Sub)	1
Wersja USB	3.2 Gen 1 (3.1 Gen 1)
Szerokość ramki (góra)	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
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
Przeznaczenie	Reklama w telewizji
Szerokość urządzenia (z podstawą)	1709,5 mm
Rodzaj produktu	Kiosk
Pobór mocy w trybie czuwania	0,5 W
Folia szklana	AG/AR Film
OSD	Tak
Moduł Wi-Fi w zestawie	Tak
Napięcie wejściowe AC	100 - 240 V
Czas pracy (godziny / dni)	24/7
Kolory wyświetlacza	1.07 biliona kolorów
Kąt widzenia w poziomie	178°
Języki menu ekranowego	Angielski, Francuska, Polski, Słoweńska, Fiński, Rosyjski, Włoski, Hiszpański, Duński, Niemiecki, Czeski
Ilość wbudowanych głośników	2
Baterie w zestawie	Tak
Głębokość urządzenia (z podstawą)	88 mm
Natywna proporcja obrazu	16:9
Pamięć RAM	8 GB
Model wbudowanej karty graficznej	ARM Mali-G52
Pobór mocy	125 W
Częstotliwość wejściowa AC	50/60 Hz
Przekątna ekranu	75"
Rozdzielczość	3840 x 2160 px

Opis produktu

- Gwarancja: G024M