

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/viewsonic-cde7530-75inch-3840x2160-450-nits-1200:1-hdmi-in-x-2-usb-c-x-1-hdmi-out-x-1-w-rs232-p-302042.html>



VIEWSONIC CDE7530 75inch 3840x2160 450 nits 1200:1 HDMI in x 2 USB-C x 1 HDMI out x 1 w/ RS232

Cena brutto	8 260,66 zł
Cena netto	6 715,98 zł
Dostępność	Ostatnie sztuki
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	46167225
Kod producenta	CDE7530
Kod EAN	766907017496

Opis produktu

Opis

ViewSonic CDE7530 to solidny, 75-calowy płaski wyświetlacz LCD z podświetleniem LED, zaprojektowany z myślą o zapewnieniu żywych obrazów i optymalnej wydajności w zastosowaniach komercyjnych. Dzięki rozdzielczości 4K UHD (3840 x 2160) i jasności 500 cd/m² wyświetlacz zapewnia klarowność i szczegółowość obrazu w każdym profesjonalnym środowisku. Wyposażony w technologię eliminującą migotanie i funkcję redukcji niebieskiego światła, zapewnia komfort oglądania przez długi czas, dzięki czemu nadaje się do digital signage i różnych zastosowań komercyjnych.

Wzbogacony o szereg opcji łączności, w tym HDMI, USB-C z zasilaniem i LAN, CDE7530 obsługuje szeroką gamę formatów multimedialnych, zarówno audio, jak i wideo. Zintegrowany odtwarzacz multimedialny SoC z 4 GB pamięci RAM i 32 GB pamięci pozwala na płynne odtwarzanie treści multimedialnych. Dzięki kątowi widzenia 178° i wielu trybom konfiguracji wyświetlacz ten łatwo dostosowuje się do każdego otoczenia, zapewniając, że Twoje komunikaty dotrą do odbiorców w sposób jasny i skuteczny.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Żywy obraz**

Wyświetlacz charakteryzuje się jasnością 500 cd/m² i wysokim współczynnikiem kontrastu 1200:1, dzięki czemu zarówno jasne, jak i ciemne sceny są wyraziste i wyraźne. Obsługa 1,07 miliarda kolorów zapewnia bogaty i szczegółowy obraz.

- **Kompleksowa łączność**

Wyposażony w 3 porty HDMI, 3 porty USB i łączność LAN, model CDE7530 obsługuje wiele różnych urządzeń. Dodanie złącza USB-C z zasilaniem 65 W upraszcza połączenia, umożliwiając płynne odtwarzanie multimedii i ładowanie urządzeń.

- **Elastyczne konfiguracje**

Ten wyświetlacz obsługuje zarówno tryb pionowy, jak i poziomy, dzięki czemu można go dostosować do różnych potrzeb instalacyjnych. Kompatybilność z uchwytami VESA zapewnia łatwą integrację z różnymi środowiskami, od korporacyjnych po publiczne.

- **Możliwości odtwarzania multimedii**

Dzięki zintegrowanemu odtwarzaczowi multimedialnemu SoC i obsłudze wielu formatów audio i wideo, w tym MP4, MPEG-4 i JPEG, CDE7530 umożliwia dynamiczne odtwarzanie treści bezpośrednio z wyświetlacza bez konieczności stosowania dodatkowego sprzętu.

- **Zwiększony komfort oglądania**

Dzięki technologii redukcji niebieskiego światła i technologii bez migotania, CDE7530 minimalizuje zmęczenie oczu, dzięki czemu nadaje się do długotrwałego oglądania. Przemyślana konstrukcja zapewnia komfort użytkownika, szczególnie w środowiskach, w których urządzenie jest używane przez długi czas.

Produkt:

Nazwa:

VIEWSONIC CDE7530 75inch 3840x2160 450 nits 1200:1 HDMI in x 2 USB-C x 1 HDMI out x 1 w/ RS232

Opis:

ViewSonic CDE7530 - 75" Klasa Przekątnej CDE30 Series

EAN:	wyświetlacz LCD z podświetleniem LED - sygnał cyfrowy - z wbudowany odtwarzacz multimedialny SoC - 4K UHD (2160p) 3840 x 2160 - Direct LED
Reklamacje:	0766907017496
Ogólne	24 miesiące
Typ produktu:	Wyświetlacz z panelem płaskim LCD z podświetleniem LED
Klasa energii:	Klasa G
Zużycie energii w trybie aktywności:	126 wat
Konsumpcja energii (w trybie ON):	232 W
Pobór Mocy SDR (tryb Wł.):	232 kWh/1000 godz.
Klasa przekątnej:	75"
Użytek handlowy:	Tak - sygnał cyfrowy
Połączenie z:	Wbudowany odtwarzacz multimedialny SoC
Serie:	CDE30 Series
System Operacyjny:	Android OS 11
Tuner TV:	Brak tunera
Obecność tunera TV:	Nie
Interfejs video:	HDMI
Ilość portów HDMI:	3 porty
Interfejs PC:	Szer. RS-232, USB-C
Tryby:	Tryb portret, tryb krajobraz
Wzbogacanie Obrazu:	Filtr Niebieskiego Światła
Konstrukcja:	Smukła Konstrukcja
Wymiary:	Bez stojaka
Szerokość:	1.6856 m
Głębokość:	8.16 cm
Wysokość:	96.37 cm
Waga:	34.65 kg
Wyświetlacz	
Technologia wyświetlacza LCD:	ADS
Obsługa Koloru:	1 070 000 000 kolorów
Rozdzielczość:	3840 x 2160
Format wyświetlacza:	4K UHD (2160p)
Stosunek proporcji obrazu:	16:9
Liczba Klatek na Sekundę i Technologia Wzbogacająca:	60 Hz Refresh Rate
Technologia podświetlenia LCD:	Direct LED
Powłoka:	Antyodblaskowy, Twardość 3H, 25% mgiełka
Współczynnik kontrastu obrazu:	1200:1
Współczynnik dymicznego kontrastu:	5000:1
Jaskrawość:	500 cd/m ²
Kąt widzenia:	178 stopni
Kąt widzenia (wierzchołkowy):	178 stopni
Czas odpowiedzi:	8 ms
Żywotność podświetlenia:	50,000 godzina(y)
Godziny Pracy / Dni:	24 / 7
Cechy dodatkowe:	Dimming Control (DCR), gniazdo Open Pluggable Specification, Crestron Connected Compatible, technologia Flicker free, Gniazdo OPS, oprogramowanie ViewBoard Cast, gniazdo WiFi, 1,07 miliarda kolorów (8-bit+FRC), redukcja niebieskiego światła
Podstawy i zestawy do mocowania	
Stojak:	Opcjonalnie
Interfejs montażowy płaskiego panela:	800 x 600 mm
Zgodność z VESA:	Tak
Własności wideo	
Formaty wejścia video:	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 4K
Czytnik kart pamięci	
Obsługiwane formaty video:	MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, Xvid, WMV, ASF, AVI, MKV, MOV, VOB, FLV, RM, TS, H.264, RMVB, DAT, TP, TRP, WebM, MPG, MPEG, OGM, 3GP
Obsługiwane formaty audio:	MP3, WMA, WAV, AC3, AAC, M4A, MP4
Obsługiwane formaty obrazów:	BMP, PNG, JPEG
Port USB:	Tak
Ilość portów USB:	3
Konfiguracja:	ARM Cortex-A55 Quad-Core - 4 GB - 32 GB
Pilot	
Typ:	Pilot
Rodzaj Obudowy Baterii:	Typ AAA

Bateria w Zestawie:	Tak
Liczba Baterii w Zestawie:	2
Wymagana Liczba Baterii:	2
System audio	
System głośników:	2 głośniki
Moc wyjściowa / całkowita:	16 wat
Cechy dodatkowe:	Kanał Zwrotny Audio (ARC)
Głośniki:	2 x głośnik kanału głównego - 10 wat
Multimedia sieciowe i internetowe	
Łączność:	LAN
Protokół LAN:	Fast Ethernet
Połączenia	
Typ przyłączy:	3 x wejście HDMI Wejście RS-232 Wyjście HDMI USB-C z Power Delivery 65 W Wyjście SPDIF LAN USB 2.0 USB 3.0
Różne	
Akcesoria w zestawie:	Pilot, baterie, ViewBoard software, śruby, adapter RS232
Dołączone przewody:	Kabel HDMI - 3 m Kabel USB-C - 1.8 m
Zgodność z normami:	CB, FCC, RoHS, WEEE, cTUVus, REACH, UkrSEPRO, ERP, EAC, RCM, CE/EMC, HDCP 2.2, Mexico Energy label, TPCH, Mexico NOM, CA65, SCIP, Annex II (EU) 2015/863, ICES 003, Green BOM
Informacje o Zrównoważonym Rozwoju	
Certyfikat ENERGY STAR:	Tak
ENERGY STAR Version:	8.0
Zasilanie	
Zasilacz:	Zasilacz
Napięcie wejściowe:	AC 100-240 V (50 - 60 Hz)
Pobór mocy (tryb wył.):	0.5 wat
Wyłącznik on / off:	Tak
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - wymiana lub naprawa - 5 lat - u użytkownika
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość (transport):	1.863 m
Głębokość (transport):	22.5 cm
Wysokość (transport):	1.09 m
Waga (transport):	48.15 kg
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	0 °C
Maksymalna temperatura pracy:	40 °C
Dopuszczalna wilgotność:	10 - 90% RH

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.