

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-informacyjny-ds-55-18-7-2x10w-android-11-0-p-299640.html>



## Monitor informacyjny DS 55' - 18/7 2x10W Android 11.0

Cena brutto	<b>3 580,99 zł</b>
Cena netto	<b>2 911,37 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ULAVT043LAVDS55</b>
Kod producenta	<b>1TV313</b>
Kod EAN	<b>5907731319003</b>
Kolor (wylczeniowy)	<b>Czarny</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Częstotliwość odświeżania	<b>60</b>
Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Ilość kolorów	<b>1,07 mld</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Czas reakcji new	<b>6.5</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Matowa</b>
Przekątna ekranu 2	<b>55"</b>
Bluetooth	<b>Nie</b>
WiFi	<b>Nie</b>
Akcesoria opcjonalne	<b>Moduł WiFi/BT</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Informacje o gwarancji	<b>3 lata (door-to-door)</b>
Certyfikaty	<b>CE</b>
Model	<b>DS 55</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x 3,5 mm minijack</b>
Kontrast statyczny	<b>4 000:1</b>
Jasność	<b>450</b>
Wbudowane głośniki	<b>Tak</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>VA</b>
Waga	<b>13.4</b>
Szerokość	<b>703.5</b>

Akcesoria w zestawie	<b>Monitor informacyjny Avtek DS 55 (Monitor + uchwyt) CMS - licencja do systemu zarządzania treścią Avtek DS Kabel HDMI Kabel zasilający Pilot Skrócona instrukcja obsługi</b>
Wysokość	<b>1233</b>
Głębokość	<b>71.4</b>
Pozostałe parametry	<b>Airplay Chromecast Miracast, Screenshot Harmonogram uruchamiania Harmonogram treści Zdalne zarządzanie treścią Zdalne zarządzanie monitorem PIP, PBP, automatyczne obracanie obrazu</b>
Rozdzielczość	<b>3840 x 2160 (4K/UHD)</b>

## Opis produktu

### CENY PROJEKTOWE możliwe po zgłoszeniu projektu u dostawcy

#### Innowacyjny design. Szerokie możliwości. Awangardowa technologia. - ANDROID 11

**Monitor Avtek DS** to połączenie zaawansowanej technologii i eleganckiego designu, stworzonego specjalnie dla wymagających zastosowań informacyjnych. Z doskonałą jakością obrazu, smukłym profilem i zaawansowanymi funkcjami, Avtek DS podnosi standardy monitorów informacyjnych na zupełnie nowy poziom.

Niezależnie od tego, czy potrzebujesz monitora do digital signage czy sal konferencyjnych, Avtek DS spełni Twoje oczekiwania. Dostępne w różnych rozmiarach, od **kompaktowego 43-calowego modelu po imponujący 98-calowy ekran**, monitory Avtek DS zapewniają bogaty i wyrazisty obraz, który przyciąga uwagę i angażuje widza.

**Design monitorów Avtek DS to** perfekcyjne połączenie estetyki i funkcjonalności. Ich smukłe i eleganckie profile sprawiają, że stanowią doskonale dopełnienie każdego wnętrza, bez względu na to, czy są używane w przestrzeniach komercyjnych czy w domu. Minimalistyczne ramki, równomierne po każdej stronie, subtelnie się wtapiają w obraz, umożliwiając skupienie na wyświetlanych treściach. Dodatkowo, matowe wykończenie matrycy minimalizuje odbłaski świetlne, zapewniając doskonałą czytelność obrazu nawet w jasno oświetlonych pomieszczeniach. Design monitorów Avtek DS nie tylko przyciąga wzrok, ale także podkreśla ich funkcjonalność i profesjonalizm.

**Jednym z innowacyjnych elementów monitorów Avtek DS** jest wbudowany czujnik podczerwieni, który znajduje się bezpośrednio pod matrycą. Ten zaawansowany technologicznie czujnik eliminuje konieczność dodatkowych zewnętrznych czujników podczerwieni, które często wystają lub zakłócają estetykę monitora. W praktyce oznacza to, że możemy precyzyjnie sterować monitorem za pomocą pilota celując bezpośrednio w matrycę.

**Złącze USB-C w monitorze Avtek DS** to także wygodne rozwiązanie dla profesjonalistów, którzy chcą podłączyć swój laptop lub komputer bezpośrednio do monitora, korzystając z jednego kabla do przesyłu danych, obrazu i zasilania.

**Monitor Avtek DS oferuje zaawansowane funkcje** ustalania harmonogramów, umożliwiające precyzyjne planowanie uruchamiania i wyłączania monitora oraz zarządzanie treściami w określonym czasie. Dzięki temu, użytkownik może skonfigurować harmonogramy pracy monitora, określając godziny rozpoczęcia i zakończenia działania oraz wybierając konkretne treści do odtwarzania w określonych dniach i godzinach. Ta funkcjonalność eliminuje konieczność ręcznego włączania i wyłączania monitora oraz manualnego wybierania treści.

**Monitor Avtek DS umożliwia bezprzewodowe udostępnianie** ekranu z różnych urządzeń, otwierając nowe możliwości prowadzenia prezentacji i udostępniania treści. Dzięki technologii takim jak AirPlay, Miracast i Chromecast, możemy łatwo i szybko transmitować obraz i dźwięk z urządzeń mobilnych, laptopów czy komputerów bezpośrednio na ekran monitora. A dzięki aplikacji Bytello Share umożliwiające jest także zdalne udostępnianie treści poprzez kod QR, co oznacza, że możemy przelać treść bezpośrednio ze swojego smartfona, skanując kod QR i wybierając treści, które mają się wyświetlić na ekranie monitora.

**Monitor Avtek DS posiada zaawansowaną aplikację CMS (Content Management System)**, umożliwiającą zdalne zarządzanie treściami na monitorach. Dzięki aplikacji CMS, po skonfigurowaniu serwera CMS, użytkownicy mogą łatwo udostępniać treści, zarządzać harmonogramami, grupować monitory oraz tworzyć i edytować treści za pomocą intuicyjnego

interfejsu. Aplikacja umożliwia również przechowywanie materiałów na serwerze oraz podział użytkowników w organizacji.

**Dzięki aplikacji Bytello DMS (Device Management System),** użytkownicy mają możliwość zdalnego zarządzania samymi monitorami. DMS umożliwia aktualizację firmware'u, zarządzanie zainstalowanymi aplikacjami, uruchamianie alarmów na monitorach, zmianę wejść monitora i wiele innych funkcji. Dzięki temu, użytkownicy mogą z łatwością utrzymywać i aktualizować oprogramowanie monitorów, dostosowując je do swoich potrzeb. Aplikacja Bytello DMS stanowi niezawodne narzędzie do efektywnego zarządzania i utrzymania monitorów Avtek DS. (Bytello DMS jest dodatkowo płatną usługą)

**Monitory Avtek DS oferują slot na moduł WiFi/Bluetooth,** który jest dostępny jako opcjonalny dodatek.

Użytkownik ma możliwość dokupienia tego modułu, aby rozszerzyć funkcjonalność monitora o łączność bezprzewodową WiFi oraz Bluetooth - dostępny pod indeksem: **TLAVTLMODWIFIBT**

- Czas pracy: 18/7
- RAM: 4GB
- ROM: 32GB
- Głośniki: 2x10w
- Android 11
- Zamglenie: 25%
- Grubość ramki: (g/l/p/d) mm 9.9/9.9/9.9/9.9
- Vesa 400x200 mm

#### **OPROGRAMOWANIE CMS DOSTĘPNE POD LINKIEM:**

<https://vidissa.sharepoint.com/sites/AVTEK/DOWNLOAD/Forms/AllItems.aspx?id=%2Fsites%2FAVTEK%2FDOWNLOAD%2FFILES%2FSoftware%2FAvtek%20CMS%2FAvtek%20CMS%2Ezip&parent=%2Fsites%2FAVTEK%2FDOWNLOAD%2FFILES%2FSoftware%2FAvtek%20CMS&p=true&ga=1>

CMS Tutorial - [\(801\) Avtek CMS - Tutorial - YouTube](#)