

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-interaktywny-86we3fe-86-cali-4k-advanced-interactive-display-p-384323.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor interaktywny 86WE3FE 86 cali 4K Advanced Interactive Display

Cena brutto	9 787,99 zł
Cena netto	7 957,72 zł
Numer katalogowy	ULHIS086I000002
Kod producenta	86WE3FE
Kod EAN	6973172947883
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	226
Ekran dotykowy	Tak
Certyfikaty	CEC
Standard VESA	800 x 600
Gniazda we/wy	3 x USB 3.0
Kontrast statyczny	1 200:1
Jasność	400
Wbudowane głośniki	Tak
Typ matrycy	D-LED
Waga	51
Szerokość	1957
Akcesoria w zestawie	Instrukcja obsługi 2 x Pisak Pilot zdalnego sterowania Kabel zasilający 2 x Baterie Uchwyt ścienny
Wysokość	1159.9
Mikrofon: monitory	Nie
Regulacja wysokości	Nie
Głębokość	97.1
Tilt (pochylenie)	Nie
Gwarancja	36 mc.
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Swivel (obrót lewo/prawo)	Nie
Częstotliwość odświeżania	60
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	Nie

Kamera internetowa	Brak
Kensington Security Slot	Nie
Ilość kolorów	1,07 mld
Uwaga	CE+WEEE
Wbudowany tuner TV	Nie
Etykieta energetyczna	Towar wielkogabarytowy, obciążony dodatkową opłatą transportową w wysokości: 53PLN (Netto) Pobierz
Pivot	Nie
Czas reakcji new	8
Klasa energetyczna	G
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	86"
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Akcesoria opcjonalne	Mobilny stojak OPS
Rozdzielczość	3840 x 2160 (4K/UHD)

Opis produktu

86-calowy zaawansowany wyświetlacz interaktywny

Rozwiązania interaktywnych wyświetlaczy Hisense oferują wyjątkową wydajność oraz wiodącą na rynku wartość. Łącząc funkcje ekranu cyfrowego, tabletu, tablicy elektronicznej oraz narzędzi edukacyjnych, Hisense dostarcza kompleksowe rozwiązanie typu all-in-one. Inteligentny system operacyjny oraz bogate środowisko aplikacji zapewniają najwyższej klasy doświadczenia użytkownika, a bezproblemowa integracja bezprzewodowa sprawia, że współpraca jest prosta i angażująca. NOWY GoBoard oferuje sklep Google Play, system Android 14.0 oraz zoptymalizowaną inteligentną tablicę wspierającą działania edukacyjne.

Android 14.0 i certyfikat EDLA

System Android 14.0 w serii WE3FE znacząco poprawia komfort użytkowania dzięki lepszej kompatybilności sprzętowej oraz rozbudowie i optymalizacji ekosystemu aplikacji. Certyfikat Google umożliwia korzystanie z pakietów GMS, zapewniając kompatybilność i optymalną wydajność aplikacji oraz usług Google.

Moduł WiFi wymienny (pluggable)

Wymienny moduł WiFi zwiększa bezpieczeństwo danych, chroniąc je przed wyciekami, a w razie awarii umożliwia szybką wymianę. Dzięki niezależnej konstrukcji obwodu i systemowi odprowadzania ciepła moduł ten jest bardziej stabilny niż rozwiązania zintegrowane na stałe.

Jakość obrazu dostosowana do edukacji

Jasność do 400 nitów oraz rozdzielczość 4K Ultra HD gwarantują doskonałe kolory i bogactwo detali. Panel z powłoką antyodbłaskową redukuje odbicia światła i odciski palców, zachowując wysoki kontrast i jasność. Szeroki kąt widzenia 178° zapewnia doskonałą widoczność dla każdego ucznia.

Lepsze doświadczenie pisania

Dzięki obsłudze do 40 punktów dotyku model WE3FE umożliwia jednoczesne notowanie przez wielu użytkowników, zwiększając zaangażowanie i wspierając współpracę. Niewielka wysokość pisania zapewnia płynne i naturalne odczucia, przypominające pisanie po papierze, minimalizując opóźnienia i poprawiając komfort pracy.

Inteligentna tablica

WE3FE oferuje zaawansowaną tablicę interaktywną z precyzyjną technologią podświetlenia. Zapewnia wiele narzędzi, takich jak edytor wzorów, mapy myśli czy kształty, obsługuje podział ekranu na cztery części, a pismo odręczne można łatwo przekształcić w tekst cyfrowy. Integracja tych funkcji upraszcza proces nauczania i uczenia się.

Szybkie i łatwe udostępnianie ekranu

WE3FE obsługuje webcast, AirPlay, Miracast, Chromecast i inne technologie. Podwójne moduły WiFi umożliwiają jednoczesne działanie hotspotu do udostępniania obrazu oraz połączenia z siecią. Niskie opóźnienia obrazu zapewniają szybkie i stabilne połączenie oraz wysoką jakość współdzielenia ekranu.

Dbłość o wzrok

Certyfikat TÜV Rheinland potwierdza redukcję szkodliwego niebieskiego światła, co przekłada się na większy komfort użytkowania oraz mniejsze zmęczenie oczu i ryzyko bólów głowy przy długotrwałej pracy.

Certyfikat Energy Star

Seria WE3FE posiada certyfikat Energy Star 8.0, co oznacza znacznie niższe zużycie energii i mniejszy wpływ na środowisko w porównaniu do podobnych produktów dostępnych na rynku.