

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-wielkoformatowy-105-cali-qp105d-lh105qpd5bgxen-p-364233.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Monitor wielkoformatowy 105 cali QP105D LH105QPD5BGXEN

Cena brutto	44 715,99 zł
Cena netto	36 354,46 zł
Numer katalogowy	ULSAM105LQP105D
Kod producenta	LH105QPD5BGXEN
Kod EAN	8806095807201
Bluetooth	Tak
WiFi	Tak
Kąt widzenia poziomy	178
Kąt widzenia pionowy	178
Pobór mocy	550
Ekran dotykowy	Nie
Certyfikaty	Energy Star
Standard VESA	1000 x 400
Gniazda we/wy	1 x USB (Type C)
Kontrast statyczny	4 000:1
Jasność	500
Wbudowane głośniki	Nie
Proporcje obrazu	21:9
Typ matrycy	VA
Waga	55.6
Szerokość	2484.3
Wysokość	1068
Częstotliwość pozioma max.	81
Głębokość	48.1
Częstotliwość pionowa min.	48
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny
Uwaga	CE+WEEE
Częstotliwość pionowa max.	75
Regulacja wysokości	Nie
Plamka matrycy	0.1595
Kamera internetowa	Brak
Gwarancja	36 mc.

Wbudowany tuner TV	Nie
Częstotliwość pozioma min.	30
Pivot	Nie
Kontrast dynamiczny	Mega Contrast
Czas reakcji new	6
Klasa energetyczna	nie dotyczy
Technologia podświetlania	Diody LED
Powierzchnia matrycy	Matowa
Przekątna ekranu 2	105"
Rozdzielczość	5120 x 2160

Opis produktu

Zwiększ potencjał swojego biznesu z ekranem Supersized

Zrewolucjonizuj spotkania z imponującym wyświetlaczem Supersized o wielkości 105 cali. Ultraszeroki ekran zastąpi kilka połączonych wyświetlaczy, oferując pełny obraz bez rozpraszających ramek.

21:9 Ultraszeroki ekran

Ekran QPDX-5K został zaprojektowany z myślą o nowoczesnych przestrzeniach do spotkań. Proporcja wyświetlacza 21:9 zapewnia optymalny układ podczas wideokonferencji, tworząc przewidziewie angażujące środowisko do spotkań i współpracy, niezależnie od tego, czy uczestnicy są obecni osobiście, czy zdalnie.

SMARTVIEW+

SmartView+ umożliwia bezprzewodowe udostępnianie ekranu, zapewniając łatwą współpracę. Rozpocznij udostępnianie na początku spotkania i szybko przełączaj się między ekranami jednym kliknięciem. Wyświetlacz QPDX-5 obsługuje do 10 ekranów jednocześnie.

Port USB-C

Łączność za pomocą portu USB-C, daje możliwość jednoczesnego udostępniania treści na ekranie oraz ładowania urządzeń. Pojedyncze połączenie przez port USB typu C zapewnia płynną, immersyjną i interaktywną komunikację.

Moduł OPS

Gniazdo OPS w serii QPDX-5K może przekształcić wyświetlacz w urządzenie z systemem Windows, eliminując potrzebę dodatkowego komputera lub innych urządzeń. Użytkownicy uzyskują dostęp do wszystkich opcji i funkcjonalności, które znajdują się na standardowym komputerze, bezpośrednio na wyświetlaczu.

Intuicyjny interfejs

Ekran QPDX-5K oferuje większą użyteczność dzięki ulepszonemu interfejsowi użytkownika ekranu głównego. Popularne kategorie, takie jak Ulubione, Źródła i Ustawienia, są wyświetlane na tym samym ekranie, zapewniając wygodny dostęp. Folder Ulubione umożliwia użytkownikom szybki i łatwy dostęp do często używanych funkcji za pomocą jednego kliknięcia.

Inteligentna kalibracja

Zadbaj o pełną spójność marki na każdym wyświetlaczu w każdej lokalizacji. Aplikacja mobilna Samsung Smart Calibration umożliwia odpowiednią kalibrację każdego wyświetlacza, prezentując logo marki i inne materiały w dokładnie odwzorowanych kolorach.

Tryby profesjonalne

Wbudowane tryby profesjonalne dają więcej możliwości w wyspecjalizowanych branżach. Tryb reżyserski minimalizuje prace post-produkcyjne, umożliwiając zachowanie treści jak najbliżej pierwotnej wizji reżysera. Zespoły medyczne mogą oglądać obrazy medyczne, takie jak zdjęcia rentgenowskie, w trybie symulacji, w skali szarości zgodnej ze standardem DICOM.

SmartThings Pro

Rozwiązanie Samsung SmartThings wkracza w środowisko biznesowe. Nieużywane urządzenia w salach konferencyjnych automatycznie wyłączają się, a system dostosowuje klimatyzację w celu uzyskania optymalnej wydajności energetycznej.

Samsung VXT

Samsung VXT to oparte na chmurze rozwiązanie, które łączy funkcje zarządzania treścią i urządzeniami. Umożliwia użytkownikom zdalne regulowanie ustawień sprzętu oraz rozwiązywanie problemów. Tworzenie i wdrażaniu treści jest proste oraz intuicyjne, nie wymaga wcześniejszego szkolenia.

ENERGY STAR / EPEAT

Ekran QPDX-5K uzyskał certyfikat ENERGY STAR 8.0 od Agencji Ochrony Środowiska za swoją efektywność energetyczną oraz certyfikat Electronic Product Environmental Assessment Tool (EPEAT) w uznaniu dla proekologicznych rozwiązań, takich jak wykorzystanie plastiku z recyklingu.