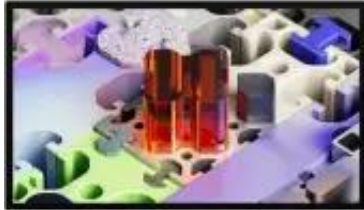


Link do produktu: <https://www.cybersklep.pro/studio-display-xdr-nano-texture-glass-vesa-mount-adapter-stand-not-included-p-60737.html>



## Studio Display XDR - Nano-texture glass - VESA mount adapter (Stand not included)

Cena brutto	<b>15 809 zł</b>
Cena netto	<b>12 853 zł</b>
Cena poprzednia	<b>18 971 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>4 Dni</b>
Kod producenta	<b>MFEQ4RC/A</b>
Kod EAN	<b>0195950528459</b>
Producent	<b>Apple</b>

### Opis produktu

#### Studio Display XDR - Nano-texture glass - VESA mount adapter (Stand not included)

Kolor: **srebrny**

#### Specyfikacja techniczna

- Głębokość: **33 mm**
- Kolor obudowy: **srebrny**
- Standard VESA: **100 x 100**
- Szerokość: **623 mm**
- Waga: **6.3 kg**
- Wysokość: **362 mm**
- Czas reakcji: **5 ms**
- Częstotliwość odświeżania: **120 Hz**
- Grupa produktowa: **Monitory Apple**
- Gwarancja: **1 rok w serwisie zewnętrznym**
- Głośniki: **tak**
- HDR: **tak**
- Jasność: **2000 cd/m<sup>2</sup>**
- Kamera: **tak (12 MP)**
- Model: **Apple Studio Display XDR**
- Powłoka matrycy: **błyszcząca**
- Producent: **Apple**
- Przekątna: **27 cali**
- Rodzaj podświetlenia: **Mini LED**
- Rozdzielczość ekranu: **5120 x 2880 (5K) piksele**
- Standard portów wideo: **Thunderbolt 5USB-C**
- Typ: **do biura i domuprofesjonalny**
- Typ ekranu:  **płaski**
- Typ matrycy: **Retina XDR**
- Format obrazu: **16:9**
- Kontrast: **1000000:1**
- Kąt widzenia w pionie: **178 °**
- Kąt widzenia w poziomie: **178 °**

- 
- Klasa energetyczna: **G**
  - Klasa energetyczna w trybie HDR: **G**
  - Zużycie energii: **33 kWh/1000h**
  - Zużycie energii w trybie HDR: **48 kWh/1000h**
  - Mikrofon: **tak**
  - Rodzaj szkła: **nanostrukturalne**
  - Akcesoria: **kabel Thunderbolt**
  - Dodatkowe informacje: **monitor bez stopy**
  - Model: **Apple Studio Display XDR**
  - Seria: **Apple Studio Display**
  - Wersja: **mocowanie VESA**
  - Złącza: **2 x ThunderBolt2 x USB Type-C**

Apple Studio Display XDR oferuje 27-calowy ekran o rozdzielczości 5120 x 2880 pikseli (5K), co przekłada się na wyjątkową szczegółowość obrazu, pozwalającą dostrzec każdy niuans w Państwa projektach. Technologia Retina XDR z podświetleniem Mini LED dostarcza obraz o jasności do 2000 cd/m<sup>2</sup> oraz współczynnika kontrastu 1 000 000:1. uwydatnia głębię kolorów, ukazując zarówno ciemne, jak i jasne tony z niezwykłą dokładnością, co jest kluczowe dla profesjonalnej edycji. Szerokie kąty widzenia 178 stopni w pionie i poziomie zapewniają spójność kolorów i detali niezależnie od pozycji oglądania.

#### **Komfort pracy dzięki nanostrukturze szkła**

Wersja Studio Display XDR - Nano-texture glass została stworzona z myślą o minimalizowaniu zmęczenia wzroku w zróżnicowanych warunkach oświetleniowych. Specjalne szkło nanostrukturalne efektywnie rozprasza światło, redukując odbłaski i odbicia. Ta powłoka umożliwia skupienie się na treści wyświetlanej na ekranie, utrzymując jednocześnie wysoką klarowność i ostrość detali.

#### **Dynamiczne wyświetlanie treści**

Doświadczenie wizualne jest wzbogacone o płynność interakcji i reakcji monitora. Apple Studio Display XDR posiada częstotliwość odświeżania 120 Hz, co przekłada się na gładkie animacje i przewijanie, zwiększając komfort pracy z dynamicznymi treściami. Szybki czas reakcji wynoszący 5 ms zapewnia, że ruchy na ekranie są odwzorowane bez zniekształceń, co jest cenione w środowiskach profesjonalnych.

#### **Zintegrowane rozwiązania dla komunikacji**

Studio Display XDR to urządzenie wspierające kompleksową komunikację. Wyposażony w kamerę 12 MP, wysokiej klasy głośniki oraz precyzyjny mikrofon, umożliwia prowadzenie wideokonferencji i nagrywanie audio z wysoką klarownością. Krystaliczny dźwięk i obraz pomagają zachować profesjonalny wizerunek w każdej zdalnej interakcji, niezależnie od tego, czy pracują Państwo z domu, czy z biura.

#### **Wszechstronna łączność i opcje montażu**

Studio Display XDR bez trudu integruje się z Państwa ekosystemem za pomocą bogatego zestawu złączy. Dwa porty Thunderbolt 5 i dwa porty USB Type-C pozwalają na szybkie przesyłanie danych, ładowanie urządzeń i proste połączenie z komputerem za pomocą dołączonego kabla Thunderbolt. Możliwość montażu VESA (100 x 100) umożliwia elastyczne dopasowanie monitora do Państwa przestrzeni roboczej, np. na ścianie lub ramieniu. Należy uwzględnić, że monitor jest dostarczany bez podstawy, co wskazuje na preferowany montaż VESA.

#### **Estetyka i wydajność w minimalistycznym projekcie**

Monitor Apple Studio Display XDR w srebrnej obudowie łączy subtelny design z zaawansowanymi możliwościami. Jego smukła forma, o głębokości zaledwie 33 mm i wadze 6.3 kg, pozwala na harmonijne wkomponowanie go w każde nowoczesne wnętrze. Projektowany z myślą o profesjonalistach, oferuje stabilne i precyzyjne działanie, spełniając wymogi najbardziej złożonych zadań.

Studio Display XDR - Nano-texture glass - VESA mount adapter (Stand not included)