

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/monitor-profesjonalny-32-cal-em32dx-a-lh32emdiagbxen-p-381697.html>

BRAK  
ZDJĘCIA



## Monitor profesjonalny 32 cale EM32DX-A LH32EMDIAGBXEN

Cena brutto	<b>6 794,99 zł</b>
Cena netto	<b>5 524,38 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ULSAM032LM32DXA</b>
Kod producenta	<b>LH32EMDIAGBXEN</b>
Kod EAN	<b>8806097886112</b>
Bluetooth	<b>Tak</b>
WiFi	<b>Tak</b>
Kąt widzenia poziomy	<b>178</b>
Kąt widzenia pionowy	<b>178</b>
Ekran dotykowy	<b>Nie</b>
Certyfikaty	<b>CE</b>
Standard VESA	<b>200 x 200</b>
Gniazda we/wy	<b>1 x USB (Type C)</b>
Wbudowane głośniki	<b>Nie</b>
Proporcje obrazu	<b>16:9</b>
Typ matrycy	<b>E-Ink</b>
Szerokość	<b>725.1</b>
Wysokość	<b>420.5</b>
Swivel (obrót lewo/prawo)	<b>Nie</b>
Głębokość	<b>17.9</b>
Mikrofon: monitory (jest kamera = jest mikrofon)	<b>Nie</b>
Kolor (wyliczeniowy)	<b>Czarny</b>
Kensington Security Slot	<b>Tak</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Regulacja wysokości	<b>Nie</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
Tilt (pochylenie)	<b>Nie</b>
Plamka matrycy	<b>0.272</b>
Waga z podstawą	<b>2.4</b>
Obszar widzialny w poziomie	<b>696</b>
Obszar widzialny w pionie	<b>391</b>

Kamera internetowa	<b>Brak</b>
Wbudowany tuner TV	<b>Nie</b>
Pivot	<b>Nie</b>
Klasa energetyczna	<b>nie dotyczy</b>
Technologia podświetlania	<b>Lampy CCFL</b>
Powierzchnia matrycy	<b>Błyszcząca</b>
Przekątna ekranu 2	<b>31.5"</b>
Rozdzielczość	<b>2560 x 1440 (QHD)</b>

## Opis produktu

### **Od papieru do e-papieru elastyczność spotyka się z wydajnością**

Dzięki Color E-Paper Samsung prezentuje kolejną generację cyfrowych wyświetlaczy: ultralekich, bardzo cienkich i o niezwykle niskim zużyciu energii. Seria EMDX wyświetla treści w wyglądzie przypominającym papier, stanowiąc tym samym realną alternatywę dla drukowanych stojaków reklamowych.

### **Ultracienka konstrukcja**

Seria EMDX wyróżnia się smukłym i estetycznym designem. Przy grubości zaledwie 17,9 mm idealnie wpasowuje się w różnorodne środowiska biznesowe.

### **Wszechstronne zastosowanie dzięki zintegrowanemu akumulatorowi**

Dzięki niewielkiej wadze wyświetlacz jest łatwy w transporcie i elastyczny w użytkowaniu. Kompatybilność z USB-C oraz wbudowany akumulator zapewniają serii EMDX dużą swobodę, umożliwiając bezprzewodowe korzystanie w wielu lokalizacjach bez konieczności stałego podłączenia do źródła zasilania.

### **Niskie koszty energii**

Dzięki zaawansowanej technologii Color E-Paper zużywa praktycznie zerową ilość energii podczas wyświetlania statycznych treści. Oznacza to nie tylko brak kosztów druku i materiałów, ale również bardzo niskie koszty zużycia prądu.

### **Algorytm przetwarzania kolorów (Color Imaging Algorithm)**

Dzięki doświadczeniu Samsunga w dziedzinie technologii wyświetlaczy seria EMDX wykorzystuje zaawansowany algorytm kolorów, aby optymalizować treści pod kątem naturalnego, papieropodobnego wyglądu. Spójne przejścia kolorystyczne, delikatne gradienty i wyraźne kontury czynią ją idealną alternatywą dla plakatów i ekspozycji typu point-of-sale.

### **Aplikacja Samsung E-Paper**

Specjalnie opracowana aplikacja Samsung E-Paper umożliwia łatwe sterowanie serią EMDX bezpośrednio z urządzeń mobilnych z systemem Android oraz iOS. Od pierwszego uruchomienia i konfiguracji urządzenia po szybkie aktualizowanie treści aplikacja oferuje kompleksowe rozwiązanie do zarządzania urządzeniami.

### **Samsung VXT**

Samsung VXT to rozwiązanie oparte na chmurze, które łączy funkcje zarządzania treściami oraz zdalnego zarządzania urządzeniami. Umożliwia konfigurację ustawień, rozwiązywanie problemów technicznych oraz łatwe tworzenie i wdrażanie treści bez konieczności posiadania wcześniejszego doświadczenia.