

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/monitor-przemyslowy-24-hx-24g-neovo-p-29947.html>

## Monitor przemysłowy 24" HX-24G Neovo

Cena brutto	<b>6 485,46 zł</b>
-------------	--------------------

Cena netto	<b>5 272,73 zł</b>
------------	--------------------

Numer katalogowy	<b>33187</b>
------------------	--------------

Kod producenta	<b>HX-24G</b>
----------------	---------------

Producent	<b>Brak</b>
-----------	-------------

### Opis produktu

## 24-calowy monitor z wejściem SDI, 1080P do nadzoru wideo HX-24G

- Obsługuje wiele formatów SDI: 3G / HD / SD-SDI
- Przelotowe wejście SDI i kompozyt
- Tryb obrazu CCTV zapewniający maksymalną szczegółowość i wyrazistość obrazu przy słabym oświetleniu
- Wybór trybu nocnego do ściemniania poziomu podświetlenia w ciemnym otoczeniu
- Technologia super rozdzielczości skaluje i wyostrza obrazy SD do treści o jakości zbliżonej do HD

Dopasowany do zastosowań nieskompresowanej i wysokiej jakości transmisji wideo, wyświetlacz HX-24G posiada wejście i wyjście SDI, co umożliwia odbieranie i transmisję megapikselowego obrazu bezpośrednio z urządzeń 3G/SD/HD-SDI. HX-24G zaspokaja krytyczne wymagania nadawania i produkcji studyjnej z bardzo niskim opóźnieniem i przerywaniem sygnału, przy transmisji na duże odległości. Jego szkło optyczne NeoV™ i metalowa obudowa oferują najnowocześniejsze zabezpieczenie, które sprawia, że HX-24G wytrzymuje rygorystyczne wymagania produkcji studyjnej i środowiska nadzoru. Obsługa nieskompresowanego obrazu w czasie rzeczywistym czyni z HX-24G perfekcyjny wybór do nadawania, zabezpieczenia i miejsc publicznych. Nieprzerwana transmisja

Wyświetlacz HX-24G został zaprojektowany do zastosowań związanych z nadawaniem, a także z nadzorem, gdzie obsługiwanych jest wiele sygnałów wideo SDI do 3G-SDI w celu zapewnienia nieprzerwanego nadawania wszystkich formatów wideo. Jego wysokiej jakości wejście SDI i połączenie przelotowe wyjścia SDI, umożliwia łatwe połączenie z innym urządzeniem, bez konieczności stosowania rozdzielacza sygnału.

### Nieporównywalna czystość obrazu

Wyprodukowany z zastosowaniem najnowszej, super rozdzielczości technologii, wyświetlacz HX-24G może poprawiać jakość obrazów, pokazując je w wyższej i wyświetlającej więcej szczegółów rozdzielczości dla zapewnienia lepszej czystości. Specjalne ustawienia AG Neovo poprawiają kolory, jasność, ostrość i współczynnik kontrastu, umożliwiając poprawianie przez wyświetlacz HX-24G światła, odcieni i zrównoważenia kolorów wideo.

## Najlepsza w branży niezawodność

Specjalna konstrukcja wyświetlacza HX-24G umożliwia sprostanie wyzwaniom podczas działania w trybie 24/7. Technologia Anti-Burn-in™ AG Neovo zapobiega także powstawaniu poobrazów podczas nieprzerwanych, kluczowych operacji. Jego metalowa obudowa i szkło optyczne NeoV™, nie tylko zabezpieczają HX-24G przed uszkodzeniem, ale także ułatwiają konserwację.

### **Panel**

Panel Type

VA

Panel Size

23.8"

Max. Resolution

FHD 1920 x 1080

Pixel Pitch

0.274 mm

Brightness

250 cd/m<sup>2</sup>

Contrast Ratio

20,000,000:1 (DCR)

Viewing Angle (H/V)

178°/178°

Display Colour

16.7M

Response Time

5 ms

Surface Treatment

Seriesant1-Glare Treatment (Haze 40%)  
3H Hard Coating

### **Frequency**

Frequency (H)

24 kHz-83 kHz

Frequency (V)

50 Hz-75 Hz

### **Signal Input**

SDI

BNC x 1

DisplayPort

x 1



HDMI

1.4 x 1

DVI

24-Pin DVI-D

VGA

15-Pin D-Sub x 1

Composite

BNC x 1

**Signal Output**

SDI

BNC x 1

Composite

BNC x 1

**External Control**

RS232 In

2.5 mm Phone Jack

**Other Connectivity**

USB

2.0 x 1 (Service Port)

**Audio**

Audio In

Stereo Audio Jack (3.5 mm)

Stereo Audio Jack (RCA)

Internal Speakers

2W x 2

**Power**

Power Supply

External

Power Requirements

DC 12V

2.75A

On Mode

18 W (On)

Standby Mode

< 0.5W

Off Mode



---

< 0.3W

**Glass**

Thickness

3.0 mm (0.12")

Reflection Rate

< 1%

Transmission Rate

> 97%

Pencil Hardness

9H

IK Rating

IK07

MOHS Hardness

6

**Operating Conditions**

Temperature

0°C-40°C (32°F-104°F)

Humidity

10%-90% (non-condensing)

**Storage Conditions**

Temperature

-20°C-60°C (-4°F-140°F)

Humidity

5%-95% (non-condensing)

**Mounting**

VESA FPMPMI

Yes (100 x 100 mm & 75 x 75 mm)

**Stand**

Tilt

3° to 21°

**Security**

Kensington Security Slot

Yes

**Dimensions**

Product with Base (W x H x D)

562.4 x 392.8 x 196.0 mm (22.1" x 15.4" x 7.7")



Product w/o Base (W x H x D)

562.4 x 352.6 x 56.2 mm (22.1" x 13.9" x 2.2")

Packaging (W x H x D)

672.0 x 517.0 x 249.0 mm (26.5" x 20.4" x 9.8")

**Weight**

Product with Base

8.1kg (17.9lb)

Product w/o Base

7.3 kg (16.1lb)

Packaging

11.2kg (24.7lb)

**Regulation Approval**

Certifications & Compliance

CE  
LVD  
WEEE  
RoHS  
REACH  
EAC  
BSMI  
FCC

Power Adaptor Certifications

CE  
cUL/UL  
RCM  
WEEE  
KCC  
BSMI  
EAC

**Accessories**

Supplied

Audio Cable  
Power Adaptor  
Power Cord  
Quick Start Guide  
VGA Cable

**Optional Accessories**

Handle

HDL-02

Ceiling Mount (Landscape only)

CMP-01 + WMK-03

Wall Mount (Landscape only)

PMK-01  
WMA-01  
WMK-01



WMK-03

Desk Mount (Landscape only)

DMC-01

DMC-02D

DMS-01D

ES-02