



EIZO FlexScan EV2456 ispunjava najzahtevnije zahteve moderne računarske radne stanice. Njegov kvalitet slike i ergonomske karakteristike su posebno impresivne. Sa rezolucijom od 1920 x 1200 piksela, IPS LCD panelom sa LED pozadinskim osvetljenjem i površinom protiv odsjaja, ovaj ekran se ističe u detaljnoj, kristalno čistoj reprodukciji slike. Ovo je fantastično za kancelarijski rad. Auto EcoView obezbeđuje jasan pogled na ekran bez odsjaja i prilagođava osvetljenost ekrana uslovima ambijentalnog osvetljenja. Ultratanak monitor je veoma kompaktan, zahvaljujući izuzetno uskom okviru. Monitor je praktično bez okvira i posebno je impresivan kada se koristi za rad sa više ekrana. Softver Screen InStyle, koji besplatno dolazi uz monitor, omogućava vam da kontrolirate ekran sa Windows računara ili sa mreže. Možete paralelno da koristite rešenja za više ekrana koristeći Screen InStyle.

- ✓ LCD monitor od 24,1 inča sa odnosom širine i visine 16:10 i IPS tehnologijom za izvanredan kvalitet slike
- ✓ Okvir od samo 1 mm: neverovatno kompaktan i ultra-elegantan dizajn
- ✓ Reprodukcijska slika bez treperenja zahvaljujući hibridnoj kontroli osvetljenja
- ✓ Auto EcoView i EcoView Optimizer pružaju maksimalnu uštedu energije i vrhunsku ergonomiju
- ✓ Kontrast 1000:1, osvetljenost 350 cd/m², 178° uglovi gledanja
- ✓ USB 3.1 čvorište sa jednim uzvodnim i dva nizvodna porta
- ✓ DisplayPort, HDMI, DVI-D i D-sub portovi
- ✓ Dokazano je da je ekološki prihvatljiv i proizveden na društveno odgovaran način
- ✓ 5 godina garancije za najveću investiciju

Tehničke specifikacije

OPŠTE

Modeli	EV2456-BK EV2456-WT
Boja kućišta	Crna Bela
Polja primene	Kancelarija
Linija proizvoda	FlexScan
Polja primene	Velika i srednja preduzeća, privatni korisnici i mala preduzeća, CAD, finansije, kontrolne sobe
EAN	4995047049722 4995047049739

EKRAN

Veličina ekrana [inči]	24,1
Veličina ekrana [cm]	61,1
Format	16:10
Veličina vidljive slike (širina x visina) [mm]	518 x 324
Rezolucija	1920x1200
Razmak piksela [mm]	0,27x 0,27
Gustina piksela [ppi]	94
Podržane rezolucije	1920 x 1200, 1680 x 1050, 1600 x 1200, 1280 x 1024, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480
Tip panela	IPS
Maks. ugao gledanja horizontalni	178
Maks. ugao gledanja vertikalni	178
Broj nijasni boja i sivih tonova	16,7 miliona boja (D-Sub, 8 bit), 16,7 miliona boja (DVI, 8 Bit), 16,7 miliona boja (DisplayPort, 8 Bit), 16,7 miliona boje (HDMI, 8 bit)
Paleta boja/tabela za traženje	Više od 1.06 milijardi nijansi /10-bit
Maks. spektar boja (tipično)	sRGB (100%)
Maks. osvetljenje (tipično) [cd/m ²]	350
Maks. kontrast (tipično)	1000:1
Vreme odziva siva-u-sivu (tipično) [ms]	5
Pozadinsko osvetljenje	LED

Povezivanje

Signalni ulazi	D-Sub, DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4), DVI-D (HDCP 1.4)
USB specifikacija	USB 5Gbps (USB 3)
USB upstream portovi	1 x type B
USB downstream portovi	2 x type A
Grafika	DVI Single Link (TMDS), RGB Analog, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Audio ulaz	3.5 mm stereo jack, DisplayPort, HDMI
Audio / izlaz za slušalice	3.5 mm stereo jack
Sync formati	Separate

KARAKTERISTIKE I RAD

Integrirano napajanje	✓
Predefinisni režimi boje/sivih tonova	2x ručne memorijske lokacije, sRGB, Paper, Movie, DICOM
DICOM krive tonova	✓
Auto EcoView	✓
EcoView Index	✓
EcoView Optimizer	✓
Overdrive	✓
Bez treperenja	✓
HDCP dekoder	✓
Autom. prepoznavanje ulaznog signala	✓
Vodič na dugmiće	✓
Ugrađeni zvučnici	✓
On-screen menu jezici	de, en, fr, es, it, se
Opcije podešavanja	Color Mode, Brightness, Contrast, Color temperature/White point, Gamma, Overdrive, Colour tone, Color saturation, Picture-by-Picture, Resolution, Scaling, Image position, OSD language, Signal input, All EcoView functions, Volume

ELEKTRIČNI PODACI

Frekvencija	Display Port: 31-76 kHz/59-61 Hz; HDMI: 31-76 kHz/49-61 Hz; DVI-D: 31-76 kHz/59-61 Hz; D-Sub: 31-81kHz/55-76 Hz;
Potrošnja struje (tipično) [W]	11
Maksimalna potrošnja energije [W]	44 (pri maksimalnoj osvetljenosti sa svim ulazima signala i USB portovima koji su u upotrebi)
Maksimalna potrošnja energije u režimu mirovanja [W]	0.5
Potrošnja energije sa isključenim prekidačem [W]	0
Klasa energetske efikasnosti	D
Potrošnja energije/1000h [kWh]	14
Napajanje	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz
Upravljanje napajanjem	✓

DIMENZIJE I TEŽINA

Dimenzije (sa postoljem) (širina x visina x dubina) [mm]	531 x 351,4 - 510,1 x 190
Težina (sa postoljem) [kg]	5,7
Dimenzije (bez postolja) (širina x visina x dubina) [mm]	531 x 341,9 x 45,5
Težina (bez postolja) [kg]	3,7
Dimenzijski crtež (PDF)	Dimension drawing (PDF)
Pokretnost postolja [°]	344
Nagib [°]	5 / 35
Opseg podešavanja visine [mm]	158,6
Razmak rupa	100 x 100
Rotacija [°]	90

SERTIFIKATI I STANDRADI

Sertifikacija	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (including ISO 9241-307), TCO Certified Generation 9, EPEAT 2018 (US), TÜV/Blue Low Light Content, TÜV/Flicker Free, RCM, cTÜVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, PSE, VCCI-B, EPA ENERGY STAR, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC
---------------	--

SOFTVER I PRIBOR

Prateći softver i drugi dodaci dostupni su za preuzimanje	Screen InStyle
---	----------------

Drugi sadržaj kutije	USB kabl (Type A - Type B), Signalni kabl DisplayPort - DisplayPort, Naponski kabl, Uputstvo za korišćenje
----------------------	--

Pribor	PM200-K, CP200, HH200PR-K, PCSK-03
--------	------------------------------------

GARANCIJA

Garantni period	5 godina za jedinicu i LCD modul do 30.000 radnih sati, šta god nastupi prvo.
-----------------	---

Uključena garancija	Garancija bez defekata piksela; nema potpuno osvetljenih podpiksela (podpiksela ISO 9241-307) šest meseci od datuma kupovine.
---------------------	---

**Digital Archiving Solutions**

Sazonova 84, Beograd

+381 11 4082138

office@dass.rs

www.dass.rs

Svi nazivi proizvoda su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci EIZO Corporation u Japanu i drugim zemljama ili njihovim kompanijama.

Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Germany. All rights, errors and modifications reserved.