



FlexScan EV3285 ima 4K UHD LCD sa 3840×2160 piksela. Savršeno je pogodan za praktičan rad sa više aplikacija, zahvaljujući dijagonali ekrana od 31,5 inča. Štaviše, njegova gustina piksela od 140 dpi obezbeđuje kristalno jasne slike grafike i teksta. Dizajn monitora bez okvira čini ga savršenim za najsavremenije radne stanice sa više ekrana i obezbeđuje da korisnici mogu da posmatraju prikazanu sliku bez ikakvih ometanja. Kućište je dostupno u crnoj ili beloj boji, sa kablovima u odgovarajućim bojama. Monitor je opremljen sa dva HDMI porta, kao i DisplayPort i USB Type-C portom. Kao rezultat, može se povezati sa praktično bilo kojim računarom. USB Type-C port obezbeđuje do 60 W snage za punjenje prenosnih računara i drugih uređaja.

- ✓ 31,5-inčni Ultra HD 4K monitor sa velikim ekranom i visokom gustinom piksela od 140 ppi
- ✓ Funkcionalnost priključka za tablete, prenosne računare i pametne telefone omogućena je USB-C 3.1 portom sa DisplayPort signalni kanal i maks. 60 W napajanje
- ✓ 3.8 mm tanke ivice: ultra-kompaktan i ultra-elegantan dizajn
- ✓ Kućište crne ili bele boje
- ✓ Odnos kontrasta 1300:1, osvetljenost: 350 cd/m^2 , 178° gledanja
- ✓ Auto EcoView, EcoView Index i EcoView Optimizer za maksimalnu uštedu energije i vrhunsku ergonomiju
- ✓ USB Type-C (DisplayPort Alt Mode), DisplayPort, 2 x HDMI
- ✓ 5 godina garancije za najveću sigurnost ulaganja

Tehničke specifikacije

OPŠTE

Modeli	EV3285-BK EV3285-WT
Boja kućišta	Crna Bela
Polja primene	Kancelarija
Linija proizvoda	FlexScan
Polja primene	Velika i srednja preduzeca, privatni korisnici i mala preduzeca, kućna kancelarija, CAD, finansije, kontrolne sobe
EAN	4995047051893 4995047051909

EKRAN

Veličina ekrana [inči]	31,5
Veličina ekrana [cm]	80
Format	16:9
Veličina vidljive slike (širina x visina) [mm]	697 x 392
Rezolucija	3840 x 2160 (4K UHD)
Razmak piksela [mm]	0,181 x 0,181
Gustina piksela [ppi]	140
Podržane rezolucije	3840 x 2160 (4K UHD), 2560 x 1440, 1920 x 1200, 1920 x 1080 (Full HD), 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 (DisplayPort, 8 Bit), 16,7 miliona boja (HDMI, 8 Bit), 16,7 miliona boja (USB-C, 8 Bit)
Paleta boja/tabela za traženje	Više od 1.06 milijardi nijansi /14-bit
Maks. spektar boja (tipično)	sRGB (100%)
Maks. osvetljenje (tipično) [cd/m ²]	350
Maks. kontrast (tipično)	1300:1
Vreme odziva siva-u-sivu (tipično) [ms]	5
Vreme odziva crna/bela/crna (tipično)	14
Pozadinsko osvetljenje	LED

Povezivanje

Signalni ulazi	2x HDMI (HDCP 1.4/2.2; 4K @ 60Hz), USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3), DisplayPort (HDCP 1.3)
USB specifikacija	USB 5Gbps (USB 3)
USB upstream portovi	1 x type C (DisplayPort Alt Mode, 60 W max.)
USB downstream portovi	2 x type A (1 x 10.5 W funkcija punjenja baterije)
Grafika	USB-C, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Audio ulaz	USB-C, DisplayPort, HDMI
Audio / izlaz za slušalice	3.5 mm stereo jack

KARAKTERISTIKE I RAD

USB-C docking	✓
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	✓
Slika po slika	✓
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
Vodič za dugme	✓
Integrisano napajanje	✓

ELEKTRIČNI PODACI

Frekvencija	USB-C: 31-134 kHz, 29-31 Hz/59-61 Hz; DisplayPort: 31-134 kHz, 29-31 Hz/59-61 Hz; HDMI: 31-135 kHz, 29-31 Hz/ 49-51 Hz/59-61 Hz
Potrošnja struje (tipično) [W]	33
Maksimalna potrošnja energije [W]	163 (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	G
Potrošnja energije/1000h [kWh]	34
Napajanje	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz
Napajanje preko USB-C	60
Upravljanje napajanjem	✓

DIMENZIJE I TEŽINA

Dimenzije (sa postoljem) (širina x visina x dubina) [mm]	717 x (427 - 576) x 230
Težina (sa postoljem) [kg]	11
Dimenzije (bez postolja) (širina x visina x dubina) [mm]	717 x 416 x 51,5
Težina (bez postolja) [kg]	7,6
Dimenzijski crtež (PDF)	Dimension drawing (PDF)
Pokretnost postolja [°]	344
Nagib [°]	5 / 35
Opseg podešavanja visine [mm]	149
Razmak rupa	100 x 100

SERTIFIKATI I STANDRADI

Sertifikacija	CE, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (including ISO 9241-307), TCO Certified Generation 8, 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, EAC
---------------	---

SOFTVER I PRIBOR

Prateći softver i drugi dodaci dostupni su za preuzimanje	Screen InStyle
Drugi sadržaj kutije	Signalni kablovi HDMI - HDMI, USB/signalni kabl (USB-C - USB-C), Signalni kabl DisplayPort - DisplayPort, Priručnik (online PDF), Kabl za napajanje, Brzi vodič
Pribor	PM200-K, CC100, 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 (podpikseli 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.