

[→ Termék weboldal](#)[→ Tapasztalat az AR-ben](#)

32" 4K Irodai Monitor

A négyszeres Full HD felbontásnak köszönhetően az EV3240X ideális professzionális alkalmazásokhoz. A 3840 x 2160 pixeles felbontással 140 dpi pixelsűrűséget kínál 31,5"-es képátló mellett. A grafikák és a szövegek ezért tűélesen jelennek meg. USB-C portja garantálja a legkorszerűbb csatlakoztathatóságot, és tölti a végberendezéseket, például a táblagépeket vagy notebookokat. Így teljesen funkcionális dokkolóként is meggyőző, beleértve a LAN-csatlakozást és a 94 wattos tápellátást a számítógép számára. A kevesebb kábel nagyobb szabadságot biztosít az asztalon. Emellett jóformán keret nélküli kialakításával is tündököl. A magasfokú képminőség és ergonómia inspirálja és minősíti a legmagasabb irodai és otthoni igényeknek. A készülékház fekete vagy fehér színben kapható; még a kábelek is színre vannak hangolva. A monitor két HDMI-porttal, valamint egy-egy DisplayPort és USB-C porttal rendelkezik. A két USB felmenő portnak köszönhetően az EV3240X billentyűzet-egér váltóként is használható. Ha például az otthoni irodában egy magán- és egy céges számítógép is csatlakozik a monitorhoz, mindkét számítógép egyetlen billentyűzettel és egérrel kezelhető. A Picture-by-Picture funkció használata esetén akár két jelforrást is megjeleníthet egyszerre.

- ✓ 31,5" 4K monitor nagyképernyős kijelzővel és finom 140 ppi felbontással
- ✓ Dokkoló funkció táblagépekhez, notebookokhoz és okostelefonokhoz az USB-C csatlakozásnak köszönhetően, DisplayPort jelcsatornával, LAN-nal és akár 94 wattos tápellátással.
- ✓ Opcionálisan fekete vagy fehér házszeretben
- ✓ Rendkívül keskeny házkeret: superkompakt és ultrasikkes külső
- ✓ Kontraszt 2000:1, fényerő 350 cd/m², 178° betekintési szög
- ✓ Auto EcoView és EcoView Optimizer a maximális energiamegtakarítás és az optimális ergonómia érdekében
- ✓ Jelbemenetek: USB-C (DisplayPort Alt Mode), DisplayPort, 2 x HDMI
- ✓ Picture-by-Picture és Picture-in-Picture 2 jelforráshoz és KVM kapcsoló funkció
- ✓ Bizonyítottan környezet- és társadalmilag felelős fejlesztés
- ✓ 5 év garancia a legnagyobb beruházásbiztonság érdekében

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS

Termékszám	EV3240X-BK EV3240X-WT
Burkolatszín	Fekete Fehér
Felhasználási terület	Iroda
Termékcsalád	FlexScan
Felhasználási terület	Videófelügyelet, Nagy és közepes méretű vállalkozások, Otthoni és kirodai felhasználás, CAD, Pénzügyi szektor, Vezérlő helyiségek
Speciális rendszerkövetelmények	Nincs, kompatibilis a legtöbb számítógéppel és operációs rendszerrel, beleértve a macOS-t és a Windows-t is.
EAN	4995047065296 4995047065272

KÉPERNYŐ

Képtároló [col]	31,5
Képtároló [cm]	80
Képarány	16:9
Látható felület (szélesség x magasság) [mm-ben]	697 x 392
Ideális/ajánlott felbontás	3840 x 2160 (4K UHD)
Képpont távolság [v mm]	0,182 x 0,182
Pixel-sűrűség [v ppi]	140
Támogatott felbontás	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
Paneltechnológia	IPS
Max. látószög (vízszintes)	178
Max. látószög (függőleges)	178
Megjeleníthető színek vagy szűrkeszintek	16,7 millió szín (DisplayPort, 8 bit), 16,7 millió szín (HDMI, 8 bit), 16,7 millió szín (USB-C, 8 Bit)
Színskála/keresőtábla	Több mint 1,06 milliárd színárnyalat/14 bit
Max. színtér (jellemző)	sRGB
Max. fényerő (jellemző) [cd/m ²]	350
Max. sötétkamrás kontraszt	2000:1
Reakció idő szürke-szürke váltás (jellemző) [ms]	5
Háttérvilágítás	LED

JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

USB-C docking	✓
KVM switch	✓
Előre beállított szín-/szűrkeszint mód	2x manuális memóriahely, sRGB, Paper, Movie, DICOM mód
DICOM színárnyalat karakterisztika	✓
Auto EcoView	✓
EcoView Index	✓
EcoView Optimizer	✓
Overdrive	✓
A hibridvezérlésnek köszönhetően villódzásmentes	✓
HDCP dekóder	✓
Automatikus jelbemenet felismerés	✓
Képenként	✓
Beépített hangszóró	1, (4 Watt / 2 + 2 Watt)
Képernyőmenü nyelv	de, en, fr, es, it, se
Beállítási lehetőségek	Szín mód, Fényerő, Kontraszt, Színhőmérséklet/Fehérpont, Gamma, Overdrive, Színárnyalat, Szintelitettség, Picture-by-Picture, Felbontás, Méretezés, Képpozíció, Input Range, OSD nyelv, Bemeneti jel, Minden EcoView funkció, Hangerő
Button Guide	✓
Beépített tápegység	✓

CSATLAKOZÁSOK

LAN/RJ-45	✓
Jelbemenetek	2x HDMI (HDCP 1.4/2.3), DisplayPort (HDCP 1.3/2.3), USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3/2.3)
USB-csatlakozókkal kapcsolatos termékjellemzők	USB 5Gbps (USB 3)
USB upstream csatlakozó	1 x C típusú (DisplayPort Alt Mode, max. 94 W tápellátással), 1 x B típusú
USB downstream csatlakozó	1 x C típusú (15 W teljesítményű akkumulátortöltő funkció), 3 x A típusú
Hálózati csatlakoztatás	RJ-45
LAN standards	IEEE802.3ab (1000BASE-T)
Grafikus jel	USB-C, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Audio bemenet	USB-C, DisplayPort, HDMI
Audio-/fejhallgató kimenet	2 x 3,5 mm sztereó jack csatlakozó (Fejhallgató, Line Out)

ELEKTROMOS ADATOK

Vízszintes/függőleges frekvenciák	USB-C: 31-134 kHz / 29-61 Hz; DisplayPort: 31-134 kHz / 29-61 Hz; HDMI: 31-135 kHz / 29-61 Hz
Energiafogyasztás (tipikus) [wattban]	18
Teljesítményfogyasztás (maximális) [wattban]	196 (maximális fényerőnél, valamint az összes jelbemenet és USB csatlakozó üzemelésekor)
Max. Spotreba energie v pohotovostním režimu [ve watttech]	0.35
Spotreba energie při vypnutí napájení [ve watttech]	0
Energiahatékonysági osztály	D
Energiafogyasztás/1000h [kWh-ban]	21
Tápegység	AC 100-240V, 50/60Hz
Max. USB-C Power Delivery [Wattban]	94
Power management	✓

MÉRETEK ÉS SÚLY

Méreték (állvánnyal együtt) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	712 x 427-622 x 242-251
Súly (állvánnyal együtt) [kg-ban]	9.4
Méreték (állvány nélkül) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	712 x 415 x 59
Súly (állvány nélkül) [kg-ban]	6.7
Műszaki rajz (PDF)	Műszaki rajz (PDF)
Az állvány elforgathatósága [°-ban]	90
Dönthetőség előre/hátrafelé [°-ban]	5 / 35
Forgathatóság vízszintes/függőleges elrendezés (forgástengely)	jobbra
Magasságbeállítási tartomány [mm-ben]	195
VESA furatok távolsága	100 x 100

TANÚSÍTÁS ÉS SZABVÁNYOK

Certification	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (beleértve az 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
EPEAT	EPEAT 2018 Gold (US), EPEAT Climate +

SZOFTVER ÉS TARTOZÉKOK

Kapcsolódó szoftverek és egyéb tartozékok letöltése való elérhetősége	EIZO MonitorTest, Monitor Configurator, Screen InStyle
További szállítási terjedelem	USB/jelkábel (USB-C - USB-C), Kézikönyv via download, Tápkábel, Rövid útmutató
Választható tartozékok	CP200, CC100, PP100-K

Keresse meg EIZO kapcsolattartóját:
EIZO Austria GmbH
Pfarrgasse 87
1230 Wien
Telefon: +43 (0) 1 615 28 86 - 10
www.eizo.hu

Minden terméknev az EIZO Corporation japán és más országokban vagy a megfelelő vállalatok védjegye vagy bejegyzett védjegye. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Németország. Minden jog, hiba és módosítás fenntartva. Utolsó frissítés: 06.05.2024

GARANCIA

Garanciaidőszak	5 év a készülékre és az LCD-modulra, legfeljebb 30 000 üzemórára, attól függően, hogy melyik következik be előbb.
Tartalmazott garancia	Nulla pixelhiba garancia; nincs teljesen megvilágított alpixel (alpixelek ISO 9241-307) a vásárlástól számított hat hónapig.



**Tapasztald meg a
EV3240X-t AR-ben
most!**