



[→ Termék weboldal](#)

A tökéletesen sokoldalú irodai monitor. A FlexScan EV2430-BK bármilyen irodai felhasználás céljára ideális választás. Az energia-takarékos funkciókkal ellátott, szemkímélő hatású monitor ergonomikus kialakítású, így kiválóan alkalmas a munkahelyi teendők ellátására. Három bemenetén keresztül gyorsan és egyszerűen hozzá csatlakoztatható a kívánt számítógéphez. A kényelmesen elérhető USB-elosztó, valamint a fejhallgató- és audioaljzatok a monitor oldalán nyertek elhelyezést. A FlexScan EV2430-BK korszerű IPS panelje 178°-os vízszintes és függőleges látószöveget nyújt. Az Auto-EcoView elnevezésű fényerősségérzékelő a képernyő tükröződésének csökkentésével jelentősen hozzájárul a szemfáradtság mérsékléséhez. Érzékeli a környezeti fényerő napközbeni ingadozását, és annak megfelelően, automatikus módon állítja be a képernyő fényerejét.

- ✓ 24 colos, 16:10 képarányú LCD monitor LED-es technológiával, ergonomikus és helytakarékos kivitelben
- ✓ 1000:1 kontraszt, 300 cd/m<sup>2</sup> fényerő
- ✓ Auto-EcoView, EcoView-Index, EcoView-Sense és EcoView-Optimizer a maximális energiatakarékosság és az optimális ergonómia jegyében
- ✓ Beépített hangszóró és fejhallgató-csatlakozó
- ✓ USB-elosztó egy Upstream és két Downstream csatlakozóval
- ✓ DisplayPort, DVI-D és D-sub bemenetek digitális és analóg csatlakoztatáshoz
- ✓ 5 év garancia a legnagyobb beruházásbiztonság érdekében

## Műszaki adatok

### ÁLTALÁNOS

Termékszám	EV2430-BK EV2430-GY
Burkolatszín	Fekete Világosszürke
Felhasználási terület	Iroda
Termékcsalád	FlexScan
Felhasználási terület	Nagy és közepes méretű vállalkozások, Otthoni és kisirodai felhasználás, Pénzügyi szektor
Speciális rendszerkövetelmények	Nincs, kompatibilis a legtöbb számítógéppel és operációs rendszerrel, beleértve a macOS-t és a Windows-t is.
EAN	4995047052999 4995047052982

### KÉPERNYŐ

Képtároló [col]	24.1
Képtároló [cm]	61.1
Képarány	16:10
Látható felület (szélesség x magasság) [mm-ben]	518 x 324
Ideális/ajánlott felbontás	1920 x 1200
Képpont távolság [v mm]	0.27 x 0.27
Pixel-sűrűség [v ppi]	94
Támogatott felbontás	1920 x 1200, 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 (D-Sub, 8 bit), 16,7 millió szín (DVI, 8 bit), 16,7 millió szín (DisplayPort, 8 bit)
Színskála/keresőtábla	1,06 milliárd színárnyalat / 10 bit
Max. színtér (jellemző)	sRGB
Max. fényerő (jellemző) [cd/m <sup>2</sup> ]	300
Max. sötétkamrás kontraszt	1000:1
Reakció idő szürke-szürke váltás (jellemző) [ms]	14
Háttérvilágítás	LED

### CSATLAKOZÁSOK

Jelbemenetek	D-Sub, DisplayPort (HDCP 1.3), DVI-D (HDCP 1.4)
USB-csatlakozókkal kapcsolatos termékjellemzők	USB 2
USB upstream csatlakozó	1 x B típusú
USB downstream csatlakozó	2 x A típusú
Grafikus jel	DVI Single Link (TMDS), RGB Analog, DisplayPort
Sync formátus	Separate
Audio bemenet	3,5 mm sztereó jack csatlakozó, DisplayPort
Audio-/fejhallgató kimenet	3,5 mm sztereó jack csatlakozó

### JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

Előre beállított szín-/szűrkeszint mód	2x manuális memóriahely, sRGB, Paper, Movie mód
Auto EcoView	✓
EcoView Index	✓
EcoView Optimizer	✓
A hibridvezérlésnek köszönhetően villódzásmentes	✓
HDCP dekóder	✓
Automatikus jelbemenet felismerés	✓
Beépített hangszóró	✓
Képernyőmenü nyelv	de, en, fr, es, it, se
Beállítási lehetőségek	Szín mód, Fényerő, Kontraszt, Színhőmérséklet/Fehérpont, Gamma, Színárnyalat, Szintelitetttség, Felbontás, Méretezés, OSD nyelv, Bemeneti jel, Minden EcoView funkció, Hangerő
Beépített tápegység	✓

### ELEKTROMOS ADATOK

Vízszintes/függőleges frekvenciák	Display Port: 31-76 kHz/59-61 Hz; DVI-D: 31-76 kHz/59-61 Hz; D-Sub: 31-76 kHz/55-61 Hz;
Energiafogyasztás (tipikus) [wattban]	12
Teljesítményfogyasztás (maximális) [wattban]	36 (maximális fényerőnél, valamint az összes jelbemenet és USB csatlakozó üzemelésekor)
Max. Spotreba energie v pohotovostním režimu [ve wattch]	0.3
Spotreba energie při vypnutí napájení [ve wattch]	0
Energiahatékonysági osztály	E
Energiafogyasztás/1000h [kWh-ban]	15
Tápegység	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz

### MÉRETEK ÉS SÚLY

Méret (állvánnyal együtt) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	553 x 368-499 x 233
Súly (állvánnyal együtt) [kg-ban]	6.7
Méret (állvány nélkül) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	553 x 358 x 57
Súly (állvány nélkül) [kg-ban]	4.3
Műszaki rajz (PDF)	<a href="#">Műszaki rajz (PDF)</a>
Az állvány elforgathatósága [°-ban]	344
Dönthetőség előre/hátrafelé [°-ban]	5 / 35
Forgathatóság vízszintes/függőleges elrendezés (forgástengely)	jobbra
Magasságbeállítási tartomány [mm-ben]	140
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 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
---------------	---

## SZOFTVER ÉS TARTOZÉKOK

További szállítási terjedelem	Jelkábel DVI-D - DVI-D, Jelkábel DisplayPort - Display-Port, Tápkábel, Rövid útmutató
-------------------------------	---

Választható tartozékok	PM200-K
------------------------	---------

## 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.
-----------------------	--

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