



[→ Termék weboldal](#)

21" irodai monitor

A FlexScan S2134 21 hüvelykes képernyőátlóval rendelkezik 4:3 formátumban. Meggyőző IPS LCD kijelzőjével és az akár 500 cd/m² fényerejű, fényes és gazdaságos LED háttérvilágítással. Jellemző energiafogyasztása mindössze 13 watt. Az Auto EcoView funkciónak köszönhetően a monitor további energiát takarít meg azért, hogy a kép fényerejét intelligensen a környezetéhez igazítja. Az EcoView Optimizer a kép tartalmától függően állítja be a háttérvilágítást, így szintén csökkenti az energiafogyasztást. Az S2134 a maximális felhasználói kényelmet, a csökkentett környezeti terhelést és az alacsony üzemeltetési költségeket képviseli.

- ✓ 4:3 formátum és IPS panel kompakt és helytakarékos kialakításban
- ✓ Fényerő 500 cd/qm, kontraszt 1800:1, 178° betekintési szög
- ✓ 6 ms kapcsolási idő szürke-szürke túlhajtási funkcióval
- ✓ Auto EcoView, EcoView Index és EcoView Optimizer a maximális energiamegtakarítás és az optimális ergonómia érdekében
- ✓ USB hub egy upstream és két downstream porttal
- ✓ Display port, DVI-D és D-sub bemenet digitális és
- ✓ Analóg csatlakozás
- ✓ 5 év garancia a legnagyobb beruházásbiztonság érdekében

Műszaki adatok

ÁLTALÁNOS

Termékszám	S2134-BK S2134-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	4995047065500 4995047065494

KÉPERNYŐ

Képtároló [col]	21,3
Képtároló [cm]	54
Képarány	4:3
Látható felület (szélesség x magasság) [mm-ben]	432 x 324
Ideális/ajánlott felbontás	1600 x 1200
Képpont távolság [v mm]	0,27 x 0,27
Pixel-sűrűség [v ppi]	94
Támogatott felbontás	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 ²]	500
Max. sötétkamrás kontraszt	1800:1
Reakció idő szürke-szürke váltás (jellemző) [ms]	6
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

JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

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	✓
Képernyőmenü nyelv	de, en, fr, es, it, se
Beállítási lehetőségek	Szín mód, Fényerő, Kontraszt, Színhőmérséklet/Fehérpont, Gamma, Overdrive, Színárnyalat, Szintelitettesség, Felbontás, Méretezés, OSD nyelv, Bemeneti jel, Minden EcoView funkció
Beépített tápegység	✓

ELEKTROMOS ADATOK

Vízszintes/függőleges frekvenciák	Digital: 31 - 76 kHz / 59 - 61 Hz; Analog: 24 - 80 kHz / 49 - 76 Hz (1600 x 1200: 59 - 61 Hz)
Energiafogyasztás (tipikus) [wattban]	13
Teljesítményfogyasztás (maximális) [wattban]	42 (maximális fényerőnél, valamint az összes jelbemenet és USB csatlakozó üzemelésekor)
Max. Spotřeba energie v pohotovostním režimu [ve wattch]	0,5
Spotřeba energie při vypnutí napájení [ve wattch]	0
Energiahatékonysági osztály	C
Energiafogyasztás/1000h [kWh-ban]	10
Tápegység	AC 100-240V, 50/60Hz
Power management	✓

MÉRETEK ÉS SÚLY

Méreték (állvánnyal együtt) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	465 x 453 - 535 x 208,5
Súly (állvánnyal együtt) [kg-ban]	8,1
Méreték (állvány nélkül) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	465 x 361 x 64
Súly (állvány nélkül) [kg-ban]	5,1
Műszaki rajz (PDF)	Műszaki rajz (PDF)
Az állvány elforgathatósága [°-ban]	70
Dönthetőség előre/hátrafelé [°-ban]	0 / 40
Forgathatóság vízszintes/függőleges elrendezés (forgástengely)	jobbra
Magasságbeállítási tartomány [mm-ben]	82
VESA furatok távolsága	100 x 100

TANÚSÍTÁS ÉS SZABVÁNYOK

Certification	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (beleértve az ISO 9241-307), RCM, cTÜVus, FCC-B, CAN ICES-3 (B), TÜV/S, VCCI-B, EPA ENERGY STAR, RoHS, WEEE, China RoHS, CCC
---------------	---

SZOFTVER ÉS TARTOZÉKOK

További szállítási terjedelem	Jelkábel D-Sub - D-Sub, Jelkábel DVI-D - DVI-D, Kábel USB (típusú A - típusú B), Kézikönyv via download, Tápkábel, Rövid útmutató
-------------------------------	---

Választható tartozékok	PM200-K, CP200, PP100-K, PP200-K
------------------------	----------------------------------

GARANCIA

Garanciaidőszak	5 év a készülékre és az LCD-modulra, legfeljebb 30 000 üzemórára, attól függően, hogy melyik következik be előbb.
-----------------	---

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