



→ [Webové stránky produktu](#)

21" kancelářský monitor

FlexScan S2134 má úhlopříčku obrazovky 21 palců ve formátu 4:3. Přesvědčí svým IPS LCD displejem a dále jasným a úsporným podsvícením s hodnotou až 500 cd/m². Jeho typická spotřeba energie je pouhých 13 wattů. Díky funkci Auto EcoView šetří monitor další energii tím, že inteligentně přizpůsobuje jas obrazu svému okolí. Optimalizátor EcoView upravuje podsvícení v závislosti na obsahu obrazu, a tím také snižuje spotřebu energie. Monitor S2134 je zárukou maximálního uživatelského komfortu, menšího dopadu na životní prostředí a nízkých provozních nákladů.

- ✓ Formát 4:3 a panel IPS v kompaktním a prostorově úsporném provedení
- ✓ Jas 500 cd/m², kontrast 1800:1, pozorovací úhel 178°
- ✓ 6 ms doba odezvy s funkcí overdrive
- ✓ Auto EcoView, EcoView Index a EcoView Optimizer pro maximální úsporu energie a optimální ergonomii
- ✓ Rozbočovač USB s jedním vstupním a dvěma výstupními porty
- ✓ Display port, DVI-D a D-sub vstup pro digitální a Analogové připojení
- ✓ 5letá záruka pro nejvyšší bezpečnost investice

Technické údaje

OBECNÉ

Číslo produktu	S2134-BK S2134-GY
Barva přístroje	černá světle šedá
Oblast použití	Kancelář
Produktová řada	FlexScan
Oblasti použití	Velké a střední podniky, Soukromí uživatelé a drobní živnostníci, Finanční služby
Specifické systémové požadavky	Žádné, kompatibilní s většinou počítačů a operačních systémů včetně macOS a Windows
EAN	4995047065500 4995047065494

OBRAZOVKA

Úhlopříčka [palce]	21,3
Úhlopříčka [cm]	54
Formát	4:3
Viditelná plocha obrazu (šířka x výška) [v mm]	432 x 324
Ideální a doporučené rozlišení	1600 x 1200
Rozteč bodů [v mm]	0,27 x 0,27
Hustota pixelů [v ppi]	94
Podporovaná rozlišení	1600 x 1200, 1280 x 1024, 1024 x 768, 800 x 600, 720 x 400, 640 x 480
Technologie panelu	IPS
Max. pozorovací úhel ve vodorovném směru	178
Max. pozorovací úhel ve svislém směru	178
Zobrazitelné barvy nebo stupně šedé	16,7 mil. barev (D-Sub, 8 bitů), 16,7 mil. barev (DVI, 8 bitů), 16,7 mil. barev (DisplayPort, 8 bitů)
Barevná paleta/tabulka LUT	1,06 mld. barev / 10 bitů
Max. barevný prostor (obvykle)	sRGB
Max. jas (obvykle) [cd/m ²]	500
Max. kontrast (obvykle)	1800:1
Reakční doba změna šedá-šedá (obvykle) [ms]	6
Typ podsvícení	LED

PŘIPOJENÍ

Vstupní konektory	D-Sub, DisplayPort (HDCP 1.3), DVI-D (HDCP 1.4)
Technické údaje USB	USB 2
Konektory USB pro upstream	1 x type B
Konektory USB pro downstream	2x type A
Grafický signál	DVI Single Link (TMDS), RGB Analog, DisplayPort
Synchronizace	separátní

FUNKCE A PROVOZ

Standardní režimy barev/stupňů šedé	2x user mode, sRGB, Paper, Movie, DICOM
Křivka stupňů světlosti DICOM	✓
Auto EcoView	✓
EcoView Index	✓
EcoView Optimizer	✓
Overdrive	✓
Odstraňování chvění obrazu hybridním řízením	✓
Dekodér HDCP	✓
Automatické rozpoznávání vstupního signálu	✓
Jazykové verze nabídky na obrazovce (OSD)	de, en, fr, es, it, se
Možnosti nastavení	Barevný režim, Jas, Kontrast, Barevná teplota/Bílý bod, Gama, Overdrive, Barevný odstín, Sytost barev, Rozlišení, Skálování, Jazyk OSD, Vstup signálu, Všechny funkce EcoView
Vestavěný zdroj	✓

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Horizontální/vertikální frekvence	Digital: 31 - 76 kHz / 59 - 61 Hz; Analog: 24 - 80 kHz / 49 - 76 Hz (1600 x 1200: 59 - 61 Hz)
Příkon (obvyklý) [ve wattch]	13
Maximální příkon [ve wattch]	42 (při maximálním jasu a současném využití všech vstupů signálu a rozbočovače USB)
Úsporný režim [ve wattch]	0,5
Spotřeba při vypnutí monitoru [ve wattch]	0
Energetická třída	C
Spotřeba energie/1000 h [v kWh]	10
Správa napájení	AC 100-240V, 50/60Hz
Power management	✓

ROZMĚRY A HMOTNOST

Rozměry (včetně stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm]	465 x 453 - 535 x 208,5
Hmotnost (včetně stojanu) [v kg]	8,1
Rozměry (bez stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm]	465 x 361 x 64
Hmotnost (bez stojanu) [v kg]	5,1
Technický výkres (PDF)	Technický výkres (PDF)
Možnost otáčení stojanu [v °]	70
Naklápění dopředu/dozadu [v °]	0 / 40
Výškové/příčné otáčení (Pivot)	ve směru hodinových ručček
Výšková nastavitelnost [v mm]	82
Rozteč otvorů VESA	100 x 100

CERTIFIKACE A NORMY

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

SOFTWARE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Součástí balení	Propojovací kabel D-Sub - D-Sub, Propojovací kabel DVI-D - DVI-D, Kabel USB (type A - type B), Příručka via download, Napájecí kabel, Stručný návod
Volitelné příslušenství	PM200-K (Propojovací kabel DisplayPort pro přenos obrazových a zvukových digitálních signálů), CP200 (Propojovací kabel USB-C – DisplayPort), PP100-K (Propojovací kabel DisplayPort), PP200-K (Propojovací kabel DisplayPort)

ZÁRUKA

Záruční doba	5 let nebo 30 000 provozních hodin, podle toho, co nastane dřív
---------------------	---

Vyhledejte kontakt na společnost EIZO:
EIZO Europe GmbH organizační složka
Meteor Centre Office Park "B" - Sokolovská 100/94
CZ - 186 00 Praha 8
telefon: +420 222 319 714
www.eizo.cz

Všechny názvy produktů jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti EIZO Corporation v Japonsku a dalších zemích nebo jejich příslušných společností. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Německo. Všechna práva, chyby a změny vyhrazeny. Poslední aktualizace: 13.10.2024