

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

Az EV2781 energiatakarékos, ergonomikus és megbízható, az EV2781 a képminőségével ragyog. USB-C interfészén keresztül fogadja a képjelet, a hangot és az USB-adatokat. Az USB-C-n keresztül történő 70 W-os energiaellátás különösen praktikus. Itt a notebookok gyorsan és kényelmesen csatlakoztathatók és táplálhatók egyetlen kábellel. A DisplayPort és HDMI bemenetek, valamint négy USB downstream port egészíti ki a széleskörű csatlakozási lehetőségeket. Ez a kényelmes, többcélú csatlakoztathatóság megkönnyíti a gyors mozgást, amikor a felhasználók különböző munkahelyeket használnak az irodában, vagy váltanak az iroda és az otthoni iroda között. A képenkénti üzemmód még a különböző jelforrások egyidejű megjelenítését is lehetővé teszi. Hasznos, ha két számítógép van összekapcsolva. Az EV2781 IPS LCD kijelzőjének felbontása 2560 x 1440 képpont - ez 109 ppi pixelsűrűségnek felel meg az optimális olvashatóság érdekében. A matt antireflekszív felület és az Auto EcoView fényerőszabályozás tükröződésmentes látványt biztosít, míg a kifinomult hibrid LCD háttérvilágítás-szabályozás villódzásmentes megjelenítést biztosít. Az EV2781 elforgatható, elfordítható és dönthető a hát, a nyak és az ülőhelyzet számára legkényelmesebb módon. Gyakorlatilag keret nélküli kialakítása kifinomult esztétikát biztosít. A vezérlők, a fényerő-érzékelő és a hangszórók a vékony előlő keretbe lettek integrálva.

- ✓ 27"-os monitor 2560 x 1440 képponttal és 109 ppi finom felbontással a kiváló olvashatóság érdekében
- ✓ Ideális csatlakoztathatóság az USB-C interfésznek köszönhetően, DisplayPort jelcsatornával és akár 70 wattos tápellátással
- ✓ Mindössze 1 mm-es káva: superkompakt és ultra elegáns kialakítás
- ✓ Villódzásmentes képreprodukció a kép fényerejének hibrid vezérlésével
- ✓ Auto EcoView és EcoView Optimizer a maximális energiamegtakarítás és az ideális ergonómia érdekében
- ✓ Optimális fényvisszaverődésgátló bevonat és rugalmas pozicionálás
- ✓ USB hub 3.1-es verzió egy USB-C felmenő és négy USB-A lemenő porttal
- ✓ Jelbemenetek: USB-C (DisplayPort Alt Mode), DisplayPort, HDMI
- ✓ Bizonyítottan környezet- és társadalmilag felelős előállítás
- ✓ 5 év garancia a legnagyobb beruházásbiztonság érdekében

## Műszaki adatok

### ÁLTALÁNOS

Termékszám	EV2781-BK EV2781-WT
Burkolatszín	Fekete Fehér
Felhasználási terület	Iroda
Terméksalád	FlexScan
Felhasználási terület	Nagy és közepes méretű vállalkozások, Otthoni és kirodai felhasználás, Otthoni munkavégzéshez, 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	4995047063438 4995047063445

### KÉPERNYŐ

Képtároló [col]	27
Képtároló [cm]	68.5
Képarány	16:9
Látható felület (szélesség x magasság) [mm-ben]	597 x 336
Ideális/ajánlott felbontás	2560 x 1440
Képpont távolság [v mm]	0.233 x 0.233
Pixel-sűrűség [v ppi]	109
Támogatott felbontás	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 <sup>2</sup> ]	350
Max. sötétkamerás kontraszt	1000:1
Reakció idő szürke-szürke váltás (jellemző) [ms]	5
Háttérvilágítás	LED

### JELLEMZŐK ÉS MŰKÖDÉS

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

### CSATLAKOZÁSOK

Jelbemenetek	USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3), DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4)
USB-csatlakozókkal kapcsolatos termékjellemzők	USB 5Gbps (USB 3)
USB upstream csatlakozó	1 x C típusú (DisplayPort Alt Mode, max. 70 W tápellátással)
USB downstream csatlakozó	4 x A típusú
Grafikus jel	USB-C, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Audio bemenet	USB-C, DisplayPort, HDMI
Audio-/fejhallgató kimenet	3,5 mm sztereó jack csatlakozó

## ELEKTROMOS ADATOK

Vízszintes/függőleges frekvenciák	USB-C: 31-89 kHz/59-61 Hz; DisplayPort: 31-89 kHz/59-61 Hz; HDMI: 31-89 kHz/ 49-51 Hz/59-61 Hz
Energiafogyasztás (tipikus) [wattban]	18
Teljesítményfogyasztás (maximális) [wattban]	153 (maximális fényerőnél, valamint az összes jelforrás és USB csatlakozó üzemelésekor)
Max. Spotreba energie v pohotovostním režimu [ve watttech]	0.5
Spotreba energie při vypnutí napájení [ve watttech]	0
Energiahatékonysági osztály	D
Energiafogyasztás/1000h [kWh-ban]	17
Tápegység	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz
Max. USB-C Power Delivery [Wattban]	70
Power management	✓

## MÉRETEK ÉS SÚLY

Méretetek (állvánnyal együtt) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	611 x (369 - 545) x 230
Súly (állvánnyal együtt) [kg-ban]	8.5
Méretetek (állvány nélkül) (szélesség x magasság x mélység) [mm-ben]	611 x 357 x 56
Súly (állvány nélkül) [kg-ban]	5.7
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 é balra
Magasságbeállítási tartomány [mm-ben]	176.6
VESA furatok távolsága	100 x 100

## TANÚSÍTÁS ÉS SZABVÁNYOK

Certification	CE, 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, EAC
EPEAT	EPEAT 2018 Gold (US), EPEAT Climate +

## SZOFTVER ÉS TARTOZÉKOK

Kapcsolódó szoftverek és egyéb tartozékok letöltése való elérhetősége	Screen InStyle
További szállítási terjedelelem	USB/jelkábél (USB-C - USB-C), Kézikönyv via download, Tápkábel, Rövid útmutató
Választható tartozékok	PM200-K, CP200, HH200PR-K, CC100, PP100-K, PP200-K, PCSK-03

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)

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: 15.07.2024

## 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 (alpixel ISO 9241-307) a vásárlástól számított hat hónapig.



**Tapasztald meg a  
EV2781-t AR-ben  
most!**