

[→ Webové stránky produktu](#)[→ Zkušenosti s rozšířenou realitou](#)

Model EV2781 je energeticky úsporný, ergonomický a spolehlivý monitor, který vyniká kvalitou obrazu. Moderní rozhraní USB-C přenáší současně jak obrazový nebo zvukový signál, tak také USB pokyny pro řízení obrazového nastavení nebo pro možnost připojení dalších USB periférií do monitorového hubu. Navíc monitor umožňuje pomocí rozhraní USB-C nabíjení napájecích akumulátorů externích periférií (např. notebooků) výkonem až 70 W. Dalšími rozšiřujícími porty pro připojení jsou DisplayPort, případně HDMI rozhraní a čtyři navazující porty USB. Toto praktické víceúčelové připojení usnadňuje rychlý přesun, když uživatelé používají různé pracovní stanice v kanceláři nebo přecházejí mezi kanceláří a domácí pracovnou. Režim obraz po obraze umožňuje dokonce současné zobrazení různých zdrojů signálu. Užitečné při připojení dvou počítačů. Displej IPS LCD modelu EV2781 nabízí rozlišení 2560 x 1440 pixelů - to odpovídá hustotě pixelů 109 ppi pro optimální čitelnost. Matná obrazovka a automatická regulace jasu EcoView zajišťují zobrazení bez odlesků, zatímco sofistikovaná hybridní regulace podsvícení LCD zajišťuje zobrazení bez blikání. Flexibilní stojan monitoru EV2781 lze otáčet, naklápět a naklánět tak, aby bylo nastavení co nejpohodlnější pro záda, krk a polohu při sezení. Tenkorámečkový design poskytuje vytříbený estetický dojem. Ovládací prvky, snímač jasu a reproduktory jsou integrovány do tenkého předního rámečku.

- ✓ 27" monitor s rozlišením 2560 x 1440 pixelů a jemností 109 ppi pro vynikající čitelnost
- ✓ deální konektivita díky rozhraní USB-C se signálním kanálem DisplayPort a dobíjecím výkonem až 70 W
- ✓ 1 mm tenký rámeček: mimořádně kompaktní a elegantní design
- ✓ Reprodukce obrazu bez blikání díky hybridnímu řízení jasu obrazu
- ✓ Auto EcoView a EcoView Optimizer pro maximální úsporu energie a ideální ergonomii
- ✓ Optimální antireflexní povrchová úprava a flexibilní polohování
- ✓ Rozbočovač USB verze 3.1 s jedním portem USB-C upstream a čtyřmi porty USB-A downstream
- ✓ Signálové vstupy: USB-C (DisplayPort Alt Mode), DisplayPort, HDMI
- ✓ prokazatelně ekologicky a sociálně odpovědná výroba
- ✓ 5letá záruka pro nejvyšší bezpečnost investice

Technické údaje

OBECNÉ

| | |
|--------------------------------|---|
| Číslo produktu | EV2781-BK EV2781-WT |
| Barva přístroje | černá bílá |
| Oblast použití | Kancelář |
| Produktová řada | FlexScan |
| Oblasti použití | Velké a střední podniky, Soukromí uživatelé a drobní živnostníci, Pro práci z domova, CAD, Finanční služby, Řídící místnost |
| Specifické systémové požadavky | Žádné, kompatibilní s většinou počítačů a operačních systémů včetně macOS a Windows |
| EAN | 4995047063438 4995047063445 |

OBRAZOVKA

| | |
|--|---|
| Úhlopříčka [palce] | 27 |
| Úhlopříčka [cm] | 68,5 |
| Formát | 16:9 |
| Viditelná plocha obrazu (šířka × výška) [v mm] | 597 × 336 |
| Ideální a doporučené rozlišení | 2560 × 1440 |
| Rozteč bodů [v mm] | 0.233 × 0.233 |
| Hustota pixelů [v ppi] | 109 |
| Podporovaná rozlišení | 2560 × 1440, 1920 × 1200, 1920 × 1080 (Full HD), 1680 × 1050, 1600 × 1200, 1280 × 1024, 1024 × 768, 800 × 600, 720 × 400, 640 × 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 (DisplayPort, 8 bitů), 16,7 mil. barev (HDMI, 8 bitů), 16,7 mil. barev (USB-C, 8 bitů) |
| Barevná paleta/tabulka LUT | Více než 1,06 mld. barev / 14 bitů |
| Max. barevný prostor (obvykle) | sRGB |
| Max. jas (obvykle) [cd/m ²] | 350 |
| Max. kontrast (obvykle) | 1000:1 |
| Reakční doba změna šedá (obvykle) [ms] | 5 |
| Typ podsvícení | LED |

PŘIPOJENÍ

| | |
|------------------------------|---|
| Vstupní konektory | USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3), DisplayPort (HDCP 1.3), HDMI (HDCP 1.4) |
| Technické údaje USB | USB 5Gbps (USB 3) |
| Konektory USB pro upstream | 1 x type C (DisplayPort Alt Mode, napájení 70 W max.) |
| Konektory USB pro downstream | 4x type A |
| Grafický signál | USB-C, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV) |
| Zvukový vstup | USB-C, DisplayPort, HDMI |
| Zvukový výstup | 3,5 mm stereo jack konektor |

FUNKCE A PROVOZ

| | |
|--|--|
| USB-C docking | ✓ |
| 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 | ✓ |
| Picture-by-Picture | ✓ |
| Vestavěné reproduktory | ✓ |
| 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, Picture-by-Picture, Rozlišení, Škálování, Jazyk OSD, Vstup signálu, Všechny funkce EcoView, Hlasitost |
| Funkce Button Guide | ✓ |
| Vestavěný zdroj | ✓ |

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

| | |
|---|--|
| Horizontální/vertikální frekvence | 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 |
| Příkon (obvyklý) [ve wattch] | 18 |
| Maximální příkon [ve wattch] | 153 (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 | D |
| Spotřeba energie/1000 h [v kWh] | 17 |
| Správa napájení | AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz |
| Max. USB-C Power Delivery [v Watt] | 70 |
| Power management | ✓ |

ROZMĚRY A HMOTNOST

| | |
|---|--|
| Rozměry (včetně stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm] | 611 x (369 - 545) x 230 |
| Hmotnost (včetně stojanu) [v kg] | 8.5 |
| Rozměry (bez stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm] | 611 x 357 x 56 |
| Hmotnost (bez stojanu) [v kg] | 5.7 |
| Technický výkres (PDF) | Technický výkres (PDF) |
| Možnost otáčení stojanu [v °] | 344 |
| Naklápění dopředu/dozadu [v °] | 5 / 35 |
| Výškové/příčné otáčení (Pivot) | ve směru a proti směru hodinových ručček |
| Výšková nastavitelnost [v mm] | 176.6 |
| Rozteč otvorů VESA | 100 x 100 |

CERTIFIKACE A NORMY

| | |
|-------------|--|
| Certifikace | CE, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (včetně 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 + |

SOFTWARE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

| | |
|--|---|
| Související software a další doplňky jsou k dispozici ke stažení | Screen InStyle |
| Součásti balení | USB-/signal kabel (USB-C - USB-C), Příručka via download, Napájecí kabel, Stručný návod |
| Volitelné příslušenství | PM200-K, CP200, HH200PR-K, CC100, PP100-K, PP200-K, PCSK-03 |

ZÁRUKA

| | |
|---------------------|--|
| Záruční doba | 5 let nebo 30 000 provozních hodin, podle toho, co nastane dřív |
| Záruka vadných bodů | Záruka nulového výskytu vadných pixelů nebo sub-pixelů (dle ISO 9241-307) po dobu šesti měsíců od nákupu |



**Vyzkoušejte si
EV2781 v AR nyní!**

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: 23.07.2024