

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

34,1" ultraširoký kancelářský monitor

EIZO FlexScan EV3450XC je optimalizován pro požadavky moderního pracoviště. Díky integrované 5megapixelové webové kameře s vysokým rozlišením, vestavěnému mikrofonu s potlačením šumu a ozvěny a kvalitním 4wattovým reproduktorům je plně vybaven pro videokonference. Zakřivený ultraširokoúhlý displej s úhlopříčkou 34,1", formátem 21:9 a rozlišením UWQHD (3440 x 1440 pixelů) navíc nabízí mimořádně velkou obrazovku pro náročné aplikace nebo intenzivní multitasking. Webová kamera a infračervený snímač podporují funkci Windows Hello pro pohodlné a bezpečné odemýkání počítače pomocí rozpoznání obličeje. Dokovací stanice USB-C modelu EV3450XC připojuje obrazové, zvukové a datové signály USB a nabíjí notebooky s výkonem 94 wattů. Integrovaný port LAN umožňuje stabilní online konference. Reprodukce obrazu je u modelu EV3450XC ostrá, čistá, rychlá a bez poblikávání. Při posouvání a polohování oken nebo obrázků se čitelný displej zobrazí ve zlomcích sekundy - rychleji, než je možné jej vnímat. Spotřebu energie máte vždy pod kontrolou. To platí i pro barvy, které jsou zobrazeny v sRGB bez přesycení. Takto vybavený monitor EV3450XC je ideálně přizpůsoben výzvám firem, které se spoléhají na hybridní formy práce s kombinací kancelářské práce a práce z domova.

- ✓ 34,1" zakřivený ultraširokoúhlý monitor s formátem 21:9 a rozlišením 3440 × 1440 pixelů (109 ppi) pro vynikající čitelnost.
- ✓ 5 MP webkamera, mikrofon s potlačením šumu, integrovaný reproduktor a audio připojení
- ✓ Dokovací funkce přes USB-C se signálem DisplayPort, LAN a napájením až 94 W
- ✓ Signálové vstupy: USB-C (DisplayPort Alt Mode), DisplayPort, duální HDMI
- ✓ Auto EcoView, EcoView Index a EcoView Optimizer pro maximální úsporu energie a optimální ergonomii
- ✓ Přepínač KVM a operace Picture-by-Picture až pro 2 počítače/zdroje signál
- ✓ Volitelně v černé nebo bílé barvě rámečku
- ✓ Prokazatelně přívětivá k životnímu prostředí a sociálně odpovědná výroba.
- ✓ Pětiletá záruka pro maximální bezpečnost investice

Technické údaje

OBECNÉ

Číslo produktu	EV3450XC-BK EV3450XC-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, Správa a administrativa
EAN	4995047067368 4995047067351

OBRAZOVKA

Úhlopříčka [palce]	34,1
Úhlopříčka [cm]	86,7
Formát	21:9 (Ultrawide)
Poloměr ohybu [v mm]	3800
Viditelná plocha obrazu (šířka x výška) [v mm]	799,8 x 334,8
Ideální a doporučené rozlišení	3440 x 1440
Rozteč bodů [v mm]	0,233 x 0,233
Hustota pixelů [v ppi]	109
Podporovaná rozlišení	3440 x 1440, 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
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/m²]	300
Max. kontrast (obvykle)	1000:1
Reakční doba změna šedá-šedá (obvykle) [ms]	5
Typ podsvícení	LED

FUNKCE A PROVOZ

USB-C docking	✓
LAN/RJ-45	✓
Kamera	5 MP, úhel clony ~80°, soukromá závěrka, stavová LED dioda
Mikrofon	Integrovaný rám s aktivním potlačením hluku
KVM switch	✓
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	✓
Senzory	Infračervený senzor pro Windows Hello
Automatické rozpoznávání vstupního signálu	✓
Picture-by-Picture	✓
Vestavěné reproduktory	✓ (8 Watt / 4 + 4 Watt)
Jazykové verze nabídky na obrazovce (OSD)	de, en, fr, es, it, se
Možnosti nastavení	Barevný režim, charakteristika hodnot odstínů Patho, Jas, Kontrast, Barevná teplota/Bílý bod, Gama, Overdrive, Barevný odstín, Sytost barev, Picture-by-Picture, Rozlišení, Škálování, Reset monitoru, Jazyk OSD, Vstup signálu, Všechny funkce EcoView, Hlasitost, Blokování obslužných prvků
Funkce Button Guide	✓
Vestavěný zdroj	✓

PŘIPOJENÍ

Vstupní konektory	USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3/2.3), DisplayPort (HDCP 1.3/2.3), 2x HDMI (HDCP 1.4/2.3)
Technické údaje USB	USB 5Gbps (USB 3)
Konektory USB pro upstream	1 x type C (DisplayPort Alt Mode, napájení 94 W max.), 1 x type B
Konektory USB pro downstream	1 x type C (dobíjení akumulátorů výkonem 15 W), 2x type A
Síťové rozhraní	RJ-45
Grafický signál	USB-C, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Zvukový vstup	USB-C, DisplayPort, HDMI
Zvukový výstup	3,5 mm stereo jack konektor

ELEKTRICKÉ ÚDAJE

Horizontální/vertikální frekvence	USB-C: 31-89,5 kHz/ 29,5-61 Hz; DisplayPort: 31-89,5 kHz/ 29,5-61 Hz; HDMI: 31-89,5 kHz/29,5-61 Hz
Příkon (obvyklý) [ve wattch]	23
Maximální příkon [ve wattch]	222 (při maximálním jasu a provozu všech signálových a USB portů i plném nabíjecím výkonu)
Úsporný režim [ve wattch]	0,4
Spotřeba při vypnutí monitoru [ve wattch]	0
Energetická třída	F
Spotřeba energie/1000 h [v kWh]	25
Správa napájení	AC 100-240V, 50/60Hz
Max. USB-C Power Delivery [v Watt]	94
Power management	✓

ROZMĚRY A HMOTNOST

Rozměry (včetně stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm]	819,5 x (414,5 – 609,5) x 242 – 250,1
Hmotnost (včetně stojanu) [v kg]	12,1
Rozměry (bez stojanu) (šířka x výška x hloubka) [v mm]	819,5 x 385 x 103,1
Hmotnost (bez stojanu) [v kg]	9,2
Technický výkres (PDF)	Technický výkres (PDF)
Možnost otáčení stojanu [v °]	90
Naklápění dopředu/dozadu [v °]	5 / 35
Výšková nastavitelnost [v mm]	195
Rozteč otvorů VESA	100 x 100

CERTIFIKACE A NORMY

Certifikace	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (včetně ISO 9241-307), TCO Certified Generation 9, TÜV/Low Blue 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
EPEAT	EPEAT 2018 Gold (US), EPEAT Climate +

SOFTWARE A PŘÍSLUŠENSTVÍ

Související software a další doplňky jsou k dispozici ke stažení	Screen InStyle, Screen InStyle Server, MAC Address Clone Utility, Monitor Configurator
Součásti balení	USB-/signal kabel (USB-C - USB-C), Kabel USB (type A - type B), Propojovací kabel DisplayPort – DisplayPort, Příručka via download, Napájecí kabel
Volitelné příslušenství	PCSK-04 (Držák pro upevnění terminálu), PM200-K (Propojovací kabel DisplayPort pro přenos obrazových a zvukových digitálních signálů), CP200 (Propojovací kabel USB-C – DisplayPort), CC100 (Krátký propojovací kabel USB-C), PP100-K (Propojovací kabel DisplayPort)

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 EV3450XC v AR nyní!

Vyhleďte 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: 09.12.2024