



→ [Sito web del prodotto](#)

→ [Esperienza in AR](#)

Grazie alla diagonale di 37,5 pollici e il design pressoché senza cornice, il modello EV3895 fornisce una superficie di lavoro estremamente ampia. Lo spazio a disposizione dello schermo Ultra Wide curvo nel formato 24:10 sembra quasi illimitato. L'elevata risoluzione a 3840 x 1600 pixel offre una risoluzione tre volte superiore a quella di un monitor Full HD e una densità di 109 ppi. La porta USB tipo C, la connessione LAN e la funzione di ricarica fino ad una potenza di 85 watt lo rendono incredibilmente flessibile. 3 porte USB upstream (1xC e 2xB) e 4 downstream completano la dotazione e lo rendono una docking station ideale. La funzione Picture-by-Picture permette l'elaborazione di immagini in contemporanea da tre computer, la funzione Switch KVM consente la gestione dei pc con un'unica tastiera e mouse. Ciò risparmia spazio prezioso sulla scrivania, nonostante le notevoli dimensioni dello schermo. L'EV3895 consente quindi di lavorare a casa o in ufficio, ma anche di svagarsi, offrendo tanto spazio di lavoro e una gestione multitasking versatile ed intuitiva. Cavi e ingressi sono integrati con discrezione e tengono in ordine la scrivania.

- ✔ Monitor Ultra Wide da 37,5", formato 24:10, 3840x1600 pixel (111 ppi) per un'eccellente leggibilità
- ✔ Funzione docking per tablet e notebook
- ✔ Collegamento USB-C con canale segnale DisplayPort, LAN e alimentazione fino a 85 Watt
- ✔ Elegante design curvo con cornice sottilissima
- ✔ Contrasto 1000:1, luminosità 300cd/m², angolo di visione 178°.
- ✔ Funzioni ergonomiche e di risparmio energetico Auto-EcoView, Index-EcoView, EcoView-Optimizer
- ✔ Switch KVM e Picture-by-Picture fino a tre computer con Picture Swap e commutazione USB
- ✔ Ingressi di segnale: USB-C (DisplayPort Alt Mode), DisplayPort, 2xHDMI
- ✔ Produzione responsabile ed ecosostenibile
- ✔ Massima sicurezza d'acquisto con 5 anni di garanzia

Dati tecnici

GENERALE

Articolo numero	EV3895-BK EV3895-WT
Colore del cabinet	nero bianco
Tipo di impiego	Ufficio
Linea	FlexScan
Tipologia di utilizzo	Medie & grandi imprese, Microimprese & piccole aziende, Monitor per lavorare da casa, Progettazione assistita dall'elaboratore (CAD), Settore bancario e finanziario, Centrali operative, Amministrazione dell'ospedale
Requisiti di sistema specifici	Nessuno, compatibile con la maggior parte dei computer e dei sistemi operativi, compresi macOS e Windows.
EAN	4995047056737 4995047056744

SCHERMO

Diagonale [pollici]	37,5
Diagonale [in cm]	95,3
Formato	24:10 (Ultrawide)
Raggio di curvatura [in mm]	2300
Area attiva di visualizzazione (LxH) [in mm]	879,7 x 366,5
Risoluzione raccomandata	3840 x 1600
Pixel pitch [in mm]	0,229 x 0,229
Densità di pixel [in ppi]	111
Risoluzioni disponibili	3840 x 1600, 3440 x 1440, 2560 x 1600, 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
Tecnologia del pannello	IPS
Angolo di visualizzazione orizzontale max.	178
Angolo di visualizzazione verticale max.	178
Colori rappresentabili	16,7 milioni di colori (DisplayPort, 8 bit), 16,7 milioni di colori (HDMI, 8 bit), 16,7 milioni di colori (USB-C, 8 Bit)
Colori rappresentabili/LUT	Più di 1,06 miliardi di tonalità (14 bit)
Spazio cromatico massimo (tipico)	sRGB
Luminosità massima (tipica) [cd/m ²]	300
Contrasto massimo	1000:1
Tempo di risposta cambio grigio-grigio (tipico) [in ms]	5
Retroilluminazione	LED

CARATTERISTICHE E FUNZIONAMENTO

USB-C docking	✓
KVM switch	✓
Modalità preimpostate	2 posizioni di memoria manuale, sRGB, Paper, Movie, DICOM
Caratteristiche curva DICOM	✓
Auto EcoView	✓
EcoView Index	✓
EcoView Optimizer	✓
Overdrive	✓
Gestione ibrida della retroilluminazione	✓
Supporto HDCP	✓
Priorità automatica del segnale d'ingresso	✓
Picture-by-Picture	✓
Altoparlanti integrati	✓
Impostazioni	modalità colore, luminosità, contrasto, temperatura del colore/punto di bianco, gamma, Overdrive, tonalità colore, saturazione del colore, Picture-by-Picture, risoluzione, scalatura, lingua OSD, ingresso segnale, tutte le funzioni EcoView, volume
Guida tasti	✓
Cavo di alimentazione integrato	✓

CONNESSIONI

LAN/RJ-45	✓
Ingressi segnale	2x HDMI (HDCP 1.4/2.2), USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3), DisplayPort (HDCP 1.3)
Specifiche USB	USB 5Gbps (USB 3)
Porte USB upstream	2 x tipo B, 1 x tipo C (DisplayPort Alt Mode, alimentazione 85 W max.)
Porte USB downstream	4 x tipo A
Presse di rete	RJ-45
Segnali grafici	USB-C, DisplayPort, HDMI (RGB, YUV)
Ingresso audio	USB-C, DisplayPort, HDMI
Uscita audio, presa cuffia	3,5 mm stereo chinch

DATI ELETTRICI

Frequenza di scansione	USB-C: 31-99 kHz/ 29-31 Hz, 59-61 Hz; DisplayPort: 31-99 kHz/ 29-31 Hz, 59-61 Hz; HDMI: 31-99 kHz/29-31 Hz, 49-51 Hz, 59-61
Consumo energetico (tipico) [in watt]	28
Consumo energetico (massimo) [in watt]	194 (consumo con la luminosità massima e utilizzo di tutti gli ingressi)
Consumo di energia in modalità stand-by [in watt]	0.5
Consumo di energia con interruttore di alimentazione spento [in watt]	0
Classe di efficienza energetica	E
Consumo energetico/1000h [in kWh]	29
Alimentazione	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz
Max. USB-C Power Delivery [in Watt]	85
Power management	✓

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (incluso supporto) (larghezza x altezza x profondità) [in mm]	893,9 x (411 - 603,7) x 240
Peso (incl. supporto) [in kg]	13,2
Dimensioni (senza supporto) (larghezza x altezza x profondità) [in mm]	893,9 x 398,2 x 109,8
Peso (senza supporto) [in kg]	9,5
Disegno tecnico (PDF)	Disegno tecnico (PDF)
Rotazione del supporto [in °]	70
Inclinabilità verso il basso/l'alto [in °]	5 / 35
Regolazione in altezza [in mm]	192,7
Fori di montaggio	100 x 100

CERTIFICAZIONE E STANDARD

Certificazioni	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (incluso 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
EPEAT	EPEAT 2018 Silver (US), EPEAT Climate +

SOFTWARE E ACCESSORI

Ulteriori accessori e software disponibili come download	Screen InStyle
Accessori in dotazione	2x cavo USB (tipo A - tipo B), cavo segnale HDMI - HDMI, cavo segnale USB (USB-C - USB-C), Cavo segnale DisplayPort - DisplayPort, Manuale via download, Cavo di alimentazione
Accessori opzionali	PM200-K, CP200, CC100, PP100-K, PCSK-03

GARANZIA

Periodo di garanzia	5 anni per l'unità e il modulo LCD fino a 30.000 ore di funzionamento, a seconda dell'evento che si verifica per primo.
Garanzia inclusa	Garanzia zero difetti dei pixel; nessun sub-pixel completamente illuminato (sub-pixel ISO 9241-307) per sei mesi dalla data di acquisto.



**Prova subito il
EV3895 in AR!**

Trova il tuo contatto EIZO:
EIZO Europe GmbH Succursale per l'Italia
Via Torino, 3/5
20814 - Varedo (MB)
Tel. +39 0362 1695250
www.eizo.it

Tutti i nomi dei prodotti sono marchi o marchi registrati di EIZO Corporation in Giappone e in altri paesi o delle rispettive società. Copyright © 2024 EIZO Europe GmbH, Belgrader Str. 2, 41069 Mönchengladbach, Germania. Tutti i diritti, gli errori e le modifiche sono riservati. Ultimo aggiornamento: 16.07.2024