

Dati tecnici

GENERALE

Articolo numero	FLT
Colore del cabinet	nero
Tipo di impiego	Ufficio
Linea	FlexScan
Tipologia di utilizzo	Medie & grandi imprese, Microimprese & piccole aziende, Settore bancario e finanziario
EAN	4995047068907

SCHERMO

Diagonale [pollici]	23,8
Diagonale [in cm]	60,5
Formato	16:9
Area attiva di visualizzazione (LxH) [in mm]	527 x 296,5
Risoluzione raccomandata	1920 x 1080 (Full HD)
Pixel pitch [in mm]	0,275 x 0,275
Densità di pixel [in ppi]	93
Risoluzioni disponibili	1920 x 1080 (Full HD)
Tecnologia del pannello	IPS
Angolo di visualizzazione orizzontale max.	178
Angolo di visualizzazione verticale max.	178
Colori rappresentabili	16,7 milioni di colori (USB-C, 8 Bit)
Luminosità massima (tipica) [cd/m ²]	250
Contrasto massimo	1000:1
Tempo di risposta cambio grigio-grigio (tipico) [in ms]	5
Retroilluminazione	LED

CARATTERISTICHE E FUNZIONAMENTO

USB-C docking	✓
Modalità preimpostate	2 posizioni di memoria manuale, sRGB, Eco, Paper, Movie, DICOM
Caratteristiche curva DICOM	✓
Auto EcoView	✓
EcoView Index	✓
EcoView Optimizer	✓
Gestione ibrida della retroilluminazione	✓
Lingua menu on screen	de, en, fr, es, it, se

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

CONNESSIONI

Ingressi segnale	USB-C (DisplayPort Alt Mode, HDCP 1.3)
Specifiche USB	USB 5Gbps (USB 3)
Porte USB upstream	1 x tipo C (DisplayPort Alt Mode, alimentazione 60 W max.)
Porte USB downstream	1 x tipo C (DisplayPort Alt Mode, alimentazione 15 W max.)
Segnali grafici	USB-C

DATI ELETTRICI

Frequenza di scansione	USB Type-C: 31 - 68 kHz / 59 - 61 Hz
Consumo energetico (tipico) [in watt]	6
Consumo energetico (massimo) [in watt]	94 (consumo con la luminosità massima e utilizzo di tutti gli ingressi)
Consumo di energia in modalità stand-by [in watt]	0,27
Classe di efficienza energetica	A
Consumo energetico/1000h [in kWh]	5
Alimentazione	AC Adapter: 100 - 240 V, 50 / 60 Hz (DC+20V±5%); USB-C: DC+4.75V ~ 5.5V
Max. USB-C Power Delivery [in Watt]	60

DIMENSIONI E PESO

Dimensioni (larghezza x altezza x profondità) [in mm]	550,2 x 327,8 x 24,4 (Display only)
Peso [in kg]	2,4
Disegno tecnico (PDF)	Disegno tecnico (PDF)
Rotazione del supporto [in °]	180
Inclinabilità verso il basso/l'alto [in °]	40 / 40
Fori di montaggio	100 x 100 con piastra di adattamento opzionale

CERTIFICAZIONE E STANDARD

Temperatura operativa	5 - 35 °C / 20 - 80 % (R.H., non condensing)
Certificazioni	CE, UKCA, CB, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics (incluso ISO 9241-307), TCO Certified Generation 10, 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
EPEAT	EPEAT 2018 Gold (US), EPEAT Climate +

SOFTWARE E ACCESSORI

Ulteriori accessori e software disponibili come download	Screen InStyle
Accessori in dotazione	Braccio girevole, AC adapter, cavo segnale USB (USB-C - USB-C), Cavo di alimentazione

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.

