



## FS2735

### I vantaggi

5  
YEARS WARRANTY

Con il monitor FORIS FS2735, EIZO si affida all'insieme di alta dotazione hardware e di avanzate soluzioni per smartphone e servizi cloud, che si trovano qui perfettamente inglobati nel software EIZO G-Ignition. In questo modo l'utente può sia configurare le impostazioni del monitor tramite smartphone che condividere la propria struttura cloud, oppure può scegliere di scaricare comodamente i preset di gamer professionisti. Munito di alta frequenza di refresh a 144 Hz, il modello FORIS FS2735 regala una nitidezza incomparabile nelle sequenze in movimento. Ciò è reso possibile da due tecnologie. Da una parte la tecnologia Blur Reduction che gestisce ottimalmente la retroilluminazione LED e riduce in modo effettivo il fenomeno di sfocatura; dall'altra la nuova tecnologia AMD FreeSync che risolve i problemi di sincronizzazione tra processore e monitor. L'impiego in combinazione delle tecnologie 144 Hz, Blur Reduction e AMD FreeSync elimina con ammirevole padronanza l'effetto tearing regalando un'esperienza di gioco incredibilmente fluida con vantaggi competitivi significativi.

- ✓ Pannello IPS di eccellente qualità con 2.560 x 1.440 pixel
- ✓ Rata di refresh a 144 Hz e tecnologia FreeSync per massima velocità e contenuti privi di artefatti
- ✓ Riduzione dell'offuscamento per la risoluzione di irregolarità di movimento
- ✓ Smart Insight Demolition con riproduzione ottimizzata in ogni dettaglio
- ✓ Gestione ibrida della retroilluminazione
- ✓ Latenza ridotta – azione ed effetto senza ritardo
- ✓ G-Ignition Drive, sito di compravendita EIZO cloud con profili ottimizzati
- ✓ G-Ignition Mobile, gestione via bluetooth e smartphone, app Smartphone Messenger inclusa

# Specifiche

## Dati generali

Articolo numero	FS2735
Colore del cabinet	nero
Tipo di impiego	Gaming
Linea	FORIS
EAN	4995047048398

## Display

Diagonale [pollici]	27,00
Diagonale [in cm]	68,50
Formato	16:9
Area attiva di visualizzazione [LxH]	596,7 x 335,7
Risoluzione raccomandata	2560 x 1440
Pixel pitch [ mm ]	0,23 x 0,23
Risoluzione supportata	2560 x 1440, 1920 x 1080 (Full HD), 1080p (@ 60 Hz), 1080i (@ 60 Hz), 720p (@ 60 Hz), 480p (@ 60 Hz), 480i (@ 60 Hz), 1080p (@ 50 Hz), 1080i (@ 50 Hz), 720p (@ 50 Hz), 576p (@ 50 Hz), 576i (@ 50 Hz)
Tecnologia del pannello	IPS
Angolo di visualizzazione orizzontale max.	178 °
Angolo di visualizzazione verticale max.	178 °
Colori rappresentabili	16,7 milioni di colori (Display Port, 8 bit), 16,7 milioni di colori (HDMI, 8 bit), 16,7 milioni di colori (DVI, 8 bit)
Spazio cromatico massimo	sRGB
Luminosità massima (tipica) [cd/m²]	350
Contrasto massimo	1000:1 ( 4.000:1 mit Contrast Enhancer )
Tempo di risposta tipico [cambio grigio-grigio]	1 ms (Blur Reduction on)
Frequenza di refresh max. [ in hertz ]	144 ( FreeSync High: 56-144 Hz; FreeSync Low: 35-90 Hz; )
Input Lag [ in Frames ]	0.05
Retroilluminazione	LED

## Funzionalità

Colori rappresentabili /LUT	1,06 miliardi di tonalità / 10 bit
Overdrive	✓
Visibility Optimizer	Smart Insight Demolition, Smart Resolution/Outline Enhancer
Gestione ibrida della retroilluminazione	✓
Supporto HDCP	✓
Modalità preimpostate	User1, User2, Game (Dark scene), Game (Light scene), Cinema, sRGB, Web, Paper
Menù OSD	de, en, fr, es, it, se
Impostazioni	luminosità, contrasto, gamma, FreeSync, Blur Reduction, Overdrive, Smart Insight Demolition, Smart Resolution, ContrastEnhancer, Auto EcoView, menu OSD, volume, ingresso segnale
Ingressi segnale	2x HDMI, DisplayPort, DVI-D
Segnali video	DisplayPort, DVI (TMDS), HDMI (YUV und RGB)
Priorità automatica del segnale d'ingresso	✓
Control Port	G-Ignition mobile, gestione rapida via bluetooth e smartphone
Ingresso audio	3,5 mm stereo chinch, HDMI, DisplayPort
Uscita audio	3,5 mm stereo chinch
Altoparlanti integrati	✓
USB hub	1 Up-/ 2 Down-Stream, Rev. 3.0

## Certificazioni e standard

Certificazioni	CE, TÜV/GS, TÜV/Ergonomics
----------------	----------------------------

## Garanzia

Garanzia e assistenza	garanzia di 5 anni*
-----------------------	---------------------

## Specifiche elettriche

Consumo energetico tipico [watt]	33,00
Consumo massimo [ watt ]	87
Modalità di risparmio energetico [ watt ]	0,50
Power consumo Off [ watt ]	0,00
Classe di efficienza energetica	B
Consumo energetico annuo [ in kWh ]	58,00
Auto-EcoViews	✓
Alimentazione	AC 100-120 V / 200-240 V, 50/60 Hz
Power management	VESA DPMS, DVI-DMPM
Cavo di alimentazione integrato	✓

## Dimensioni – Peso

Dimensioni [ mm ]	618.8 x 393.7-548.7 x 197.9
Peso [ kg ]	7,10
Dimensioni senza piedistallo [ mm ]	618.8 mm x 362.1 x 56.6
Peso senza piedistallo [ kg ]	4,60
Inclinazione verso il basso/verso l'alto	5 ° / 35 °
Funzione pivot	✓
Regolazione in altezza [ mm ]	155
Fori di montaggio	VESA-Standard 100 x 100 mm

## Software e accessori

Ulteriori accessori e software disponibili come download o CD	G-Ignition, G-Ignition Mobile
Accessori in dotazione	cavo di alimentazione, Accessori, manuale di setup, cavo USB vers. 3.0, cavo audio, profilo ICC, viti di montaggio, EIZO LCD Utility Disk (incl. Manuale)
Opzionale	HH200HS-K (Cavo di collegamento HDMI (High Definition Multimedia Interface) per la trasmissione del segnale digitale audio-video), EIZO ScreenCleaner (Per una pulizia efficiente di parti e superfici, EIZO consiglia il kit di pulizia ScreenCleaner)

## Condizioni

\*) al massimo 30.000 ore di utilizzo dalla data di acquisto.