

YASHI

MATRIX YZ2469

- Design Ultrasottile
- Tecnologia IPS
- 300cd/m2
- 75Hz
- 1ms MPRT
- Low Blue Light



MATRIX

monitor series

Il monitor con funzionalità e prestazioni indispensabili sia per la casa che per l'ufficio e alla portata di qualsiasi budget di spesa.
Ergonomico e conforme alle normative vigenti, con la protezione Low Blue Light per evitare disturbi della vista.



Design Ultrasottile

Il display senza cornice consente una riduzione degli ingombri ed una visione completa grazie a uno spessore di soli 2 mm.



Tecnologia IPS

La tecnologia IPS garantisce un ampio angolo di visione, profondità del colore e un contrasto ideale in ogni condizione di luce ambientale.



300cd/m²

Luminosità da 300cd/m²: risalta i dettagli dell'immagine. Un valore per i tuoi occhi.



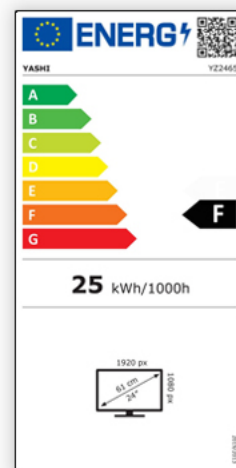
1ms MPRT e 75Hz

Il tempo di risposta di 1ms offre immagini e video fluidi, ideale nei giochi o film di ultima generazione.



Funzione Low Blue Light

Grazie al filtro luce blu (LBL), la serie Matrix previene i disturbi visivi. È conforme alle normative sulla sicurezza sul lavoro.



SPECIFICHE TECNICHE

Design

Design Matrix

Display

Dimensione 23,8"

Formato 16:9

Tecnologia IPS

Frequenza 75Hz

Definizione Full HD

Risoluzione 1920x1080 pixel

Dot Pitch 0,265 mm

Luminosità 300 cd/m² (Tipico)

Contrasto 1000:1

Caratteristiche generali

Tipo schermo FLAT

Tempo di risposta 1 ms

Angolo di visualizzazione
178° orizzontale
178° verticale

Attacco Vesa 75x75 mm

Altro

Funzionalità Low Blue Light

Connettività

Connettori video (in) 1x VGA

SPECIFICHE TECNICHE	
	1x HDMI
Connettori audio	1x Audio out
Audio	
Casse	2 presenti Potenza di 3 Watt per ogni cassa
Calibrazione	
Funzione Pivot	No
Regolazione altezza	No
Piano girevole	No
Eco	
Consumi	Inferiori a 21W
Alimentazione	
Trasformatore	12V/3.0A
Sicurezza	
Sicurezza	Kensington predisposto
Dimensioni	
Misure	545x430x190 mm
Peso	
Peso	4.3 Kg
Accessori	
Accessori	Guida Rapida per l'installazione 1x cavo HDMI Spina italiana
Garanzia	
Garanzia	2 anni on-center