

GHP®

MONITOR
LED FULL HD

21.45"
(54.48 cm)

Código de fabricante
MG2223



ENTRADAS
VGA/HDMI

1 920 x 1 080
PIXELES

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

MONITOR
LED FULL HD

21.45"
(54.48 cm)



Especificaciones:

Código de fabricante	MG2223
Tipo de pantalla	LED VA
Área visible	21.45" (54.48 cm)
Recubrimiento	Antirreflejante
Tamaño de pixel	0.2493(H) x 0.241(V) mm
Relación de aspecto	16:9
Resolución máxima	1920*1080 pixeles, 75 HZ
Color	16.7 millones de colores
Contraste	3 000:1 / 1 000 000:1 (DCR)
Brillo	250 cd/m2
Tiempo de respuesta	4 ms
Ángulo de visión	178° / 178° (H/V)
Ángulo de inclinación	-5° -15°
Entrada de señal	HDMI y VGA
OSD	Multilenguaje
Alimentación	100V ca - 240V ca 50Hz/60Hz 1.5A
Salida	12V cc 2.5 A
Consumo activo	24 W
Consumo en espera	0.5 W
Peso con base	2.46 Kg
Dimensiones de producto (con base)	492 mm * 380 mm * 170mm
Montaje de pared	75 mm * 75 mm
Seguridad	Orificio Kensington
Accesorios	Cable HDMI (1.5 m) y adaptador de corriente (2.5 m)
Color	Negro
Garantía	3 años

Soporte GHIA México:
800 700 GHIA (4442)

www.ghia.com.mx

Tecnología de calidad
Al alcance de todos