

24GN600-B.AEU

EAN CODE: 8806091068736



g.com/it/24GN600

DISPLAY			
Pannello	IPS		
Formato	16:9		
Diagonale	23.8" (60.4 cm)		
Risoluzione	Full HD (1920x1080)		
Pixel Pitch	0.27 mm		
Design	Borderless 3 Lati		
HDR	HDR 10		
Luminosità	300 cd/m²		
Color Gamut	sRGB 99%		
Color bit / Numero colori	8bit, 16.7M		
Contrasto dinamico	5.000.000:1		
Tempo di Risposta	1ms (GtG)		
Frequenza di Aggiornamento	144Hz		
Angolo di Visione	178°/178°		
CONNESSIONI			
USB-C	- -		

Frequenza di Aggiornamento	144Hz	
Angolo di Visione	178°/178°	
CONNESSIONI		
USB-C	-	
USB-C: Max. Risoluzione/Hz	-	
HDMI	2x (2.0)	
HDMI: Max. Risoluzione/Hz	1920x1080 a 144Hz	
DisplayPort	1x (1.4)	
DP: Max. Risoluzione/Hz	1920x1080 a 144Hz	
USB (Up-stream)	-	
USB (Down-stream)	-	
Uscita audio (Jack 3.5mm)	✓	
HDCP	√ (2.2)	
AUDIO		
Potenza	-	
Tipologia Audio	-	
CARATTERISTICHE		
	New LIDD Course 1 Course 2 EDC DTC W. 14	

ripologia / ladio	
CARATTERISTICHE	
Modalità immagini	Non HDR: Gamer1, Gamer2, FPS, RTS, Vivid, Reader, HDR Effect HDR: Gamer 1, Gamer2, FPS, RTS, Vivid
Altre caratteristiche	Calibrazione Colore, Flicker Safe, Reader Mode, OnScreen Control

LG UltraGear
Home Table 1 to the second of

FUNZIONI GAMING

 AMD FreeSync^{\mathsf{TM}} Premium, DAS Mode, Black Stabilizer, Crosshair, Low Frame Compensation

REGOLAZIONI SCHERMO	
Altezza	-

Rotazione Base (swivel)

Rotazione Verticale (pivot) -

CERTIFICAZIONI

Inclinazione Schermo (tilt)

TUV-Ergo, EPA, ErP, CE, CB, UL (cUL), Windows

INCLUSO NELLA CONFEZIONE

Alimentatore, Cavo DisplayPort

CONSUMI

GARANZIA

Classe Energetica



24 mesi

-5 ~ +15 Gradi

Consumo SDR / HDR per 1000h 21 kWh / 31 kWh

DIMENSIONI	(LxAxP)	& PESO

 Con stand
 540.8x408.9x180.5 mm; 3.9 kg

 Senza stand
 540.8x323.8x42.8 mm; 3.5 kg

 Con imballo
 601x384x129 mm; 5.2 kg

 Dimensioni Vesa
 100x100

 $I \ dati \ presenti in questo \ catalogo \ sono \ soggetti \ a \ modifiche \ dovute \ ad \ aggiornamenti \ di \ prodotto. \ Vi invitiamo \ a \ consultare \ il sito \ www.lg.com/it per verificare \ la \ congruità \ dei \ dati.$

