



## InFocus Genesis IV Proyector de corto alcance 3800 lúmenes ANSI DLP WXGA (1280x800) 3D Blanco

InFocus Genesis IV, 3800 lúmenes ANSI, DLP, WXGA (1280x800), 30000:1, 16:10, 0.4 - 3.37 m

SKU: IN0026ST

### Información Técnica

Marca: **InFocus**

Tipo de fuente de luz: **Lámpara**

Vida útil de la fuente de luz: **15000 h**

Tecnología de proyección: **DLP**

Brillo de proyector: **3800 lúmenes ANSI**

Razón de contraste (típica): **30000:1**

Relación de aspecto nativa: **16:10**

Resolución original del proyector: **WXGA (1280x800)**

Enfoque: **Manual**

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Entrada de audio (L,R): **1**

Puerto DVI: **No**

Número de puertos HDMI: **2**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**

Consumo energético: **210 W**

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Pantalla incorporada: **No**

Peso: **2.9 kg**

Color del producto: **Blanco**

Posicionamiento de mercado: **Presentación**

Tipo de producto: **Proyector de corto alcance**

Nivel de ruido: **27 Db**

Full HD: **No**

3D: **Si**

Altavoces incorporados: **Si**

Ethernet: **No**

Lector de tarjeta integrado: **No**

### Aspectos destacados

InFocus Genesis IV. Brillo de proyector: 3800 lúmenes ANSI, Tecnología de proyección: DLP, Resolución original del proyector: WXGA (1280x800). Tipo de fuente de luz: Lámpara, Vida útil de la fuente de luz: 15000 h, Tipo de lámpara: UHP. Enfoque: Manual, Distancia focal fija: 7.15 mm, Tipo de zoom: Fijo. Formatos gráficos soportados: 1920 x 1200 (WUXGA). Tipo de serie de interfaz: RS-232, Tipo de puerto de servicio: USB tipo A

### Especificaciones

Proyector
Distancia de proyección del objetivo: <b>0.4 - 3.37 m</b>
Brillo de proyector: <b>3800 lúmenes ANSI</b>

Tecnología de proyección: <b>DLP</b>
Resolución original del proyector: <b>WXGA (1280x800)</b>
Razón de contraste (típica): <b>30000:1</b>
Relación de aspecto nativa: <b>16:10</b>
Uniformidad: <b>80%</b>
Corrección vertical de keystone (trapezoide): <b>-20 - 20°</b>
Tamaño de matriz: <b>1.65 cm (0.65")</b>
Tipo de matriz: <b>DMD</b>
Sincronización horizontal (min): <b>15 kHz</b>
Sincronización horizontal (máx.): <b>97.55 kHz</b>
Sincronización vertical (min): <b>0.054 kHz</b>
Sincronización vertical (máx.): <b>0.085 kHz</b>
<b>Fuente luminosa</b>
Tipo de fuente de luz: <b>Lámpara</b>
Vida útil de la fuente de luz: <b>15000 h</b>
Tipo de lámpara: <b>UHP</b>
<b>Sistema de lentes</b>
Enfoque: <b>Manual</b>
Distancia focal fija: <b>7.15 mm</b>
Número-F (apertura relativa): <b>2.8</b>
Tipo de zoom: <b>Fijo</b>
Alcance de zoom: <b>1.1:1</b>
Relación de alcance: <b>0.52:1</b>
Compensar: <b>112.4%</b>
<b>Vídeo</b>
Full HD: <b>No</b>
3D: <b>Si</b>
Formatos gráficos soportados: <b>1920 x 1200 (WUXGA)</b>
<b>Puertos e Interfaces</b>
Versión HDMI: <b>1.4</b>
Entrada de S-Video: <b>1</b>
Tipo de puerto de servicio: <b>USB tipo A</b>
Entrada de audio (L,R): <b>1</b>
Salida de audio (L,R): <b>1</b>
Salidas para auriculares: <b>1</b>

Tipo de serie de interfaz: **RS-232**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **2**

Número de puertos HDMI: **2**

Puerto DVI: **No**

Entrada de CA: **Si**

#### Red

Ethernet: **No**

#### Medios de almacenaje

Lector de tarjeta integrado: **No**

#### Características

Nivel de ruido: **27 Db**

Certificación: **CB, CE, EAC, cTUVus, CCC, FCC, UKCA, NOM, PSB, BIS WEEE, EU RoHS, China RoHS, CEL, CECP**

#### Multimedia

Altavoces incorporados: **Si**

Potencia estimada RMS: **10 W**

Número de altavoces incorporados: **1**

#### Diseño

Posicionamiento de mercado: **Presentación**

Tipo de producto: **Proyector de corto alcance**

Color del producto: **Blanco**

Ranura para cable de seguridad: **Si**

Tipo de ranura de bloqueo del cable: **Kensington**

#### Exhibición

Pantalla incorporada: **No**

#### Control de energía

Fuente de energía: **Corriente alterna**

Consumo energético: **210 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Consumo de energía (máx.): **267 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

#### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **5 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-10 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **10 - 85%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 85%**

Altitud de funcionamiento: **0 - 3048 m**

#### Peso y dimensiones

Ancho: **236 mm**

Profundidad: **313 mm**

Altura: **96.4 mm**

Peso: **2.9 kg**

Ancho del paquete: **337 mm**

Largo del paquete: **395 mm**

Alto del paquete: **166 mm**

Peso del paquete: **4.1 kg**

Link: <https://mcashop.mx/producto/606198/infocus-genesis-iv-proyector-de-corto-alcance-3800-lumenes-ansi-dlp-wxga-1280x800-3d-blanco>