

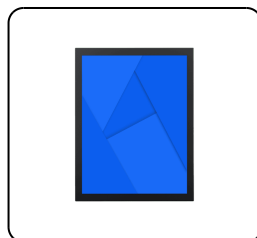


Número de artículo: 15VG7M

Monitor Metálico de 15" (4:3)

Este monitor de 15 pulgadas tiene un panel IPS mate con una relación de aspecto de 5:4. El monitor le ofrece una calidad de imagen nítida con excelentes ángulos de visión de 178°. El monitor de 15 pulgadas tiene una robusta carcasa de metal y es ideal para el montaje en escritorio, empotrado o en la pared. Gracias a las numerosas opciones de montaje, el monitor de metal de 15 pulgadas se puede integrar perfectamente en cualquier aplicación.

- ✓ Relación de aspecto 4:3
- ✓ Conexiones: HDMI, VGA, BNC, RCA
- ✓ Montaje: escritorio, pared, empotrado
- ✓ Dimensiones exteriores: 335 x 259 x 38 mm



Características generales

Fabricante	Beetronics
Línea de producto	Monitor Series
Nombre del producto	Monitor Metálico de 15" (4:3)
Número de artículo	15VG7M
Modelo anterior	15VGM
Tipo de producto	Pantalla
Garantía	2 años
Manual de usuario	Descargar PDF
Inicio rápido	Descargar PDF

Arquitectura de pantalla

Tamaño diagonal	15.1 pulgadas (383 mm)
Relación de aspecto	4:3
Resolución nativa	1024 x 768
Píxeles por pulgada	85 PPI
Tipo de panel	IPS-LCD
Luz de fondo	LED
Superficie	Revestimiento duro antideslumbrante (3H)
Orientación compatible	Horizontal, vertical, boca arriba

Rendimiento de la pantalla

Brillo máximo	300 nits (típico)
Brillo mínimo	1 nit
Contraste	1500:1
Ángulo de visión	178° horizontal, 178° vertical
Tiempo de respuesta	10 ms
Resoluciones soportadas	1920 x 1080 (máx), 640 x 480 (mín)
Sistema	PAL/NTSC/SECAM

Funciones operativas

Audio	Altavoces integrados dobles
Reproductor multimedia USB	Reproductor multimedia USB integrado con reproducción automática al encender y reproducción continua en bucle, admite formatos de vídeo comunes como: MP4, AVI, MKV, MOV, MPG.
Bloqueo de botones	Los botones se pueden bloquear (monitor).
Encendido automático	Enciende automáticamente con corriente eléctrica/señal de video.
Ajuste de brillo	Brillo de la retroiluminación ajustable mediante mando a distancia o regulador opcional.
Reflejo de imagen	Compatible con teleprompter. La imagen puede invertirse horizontal y verticalmente.

Conexiones

HDMI	1x
VGA	1x
BNC (CVBS)	1x
RCA vídeo	1x
USB-A	1 reproductor multimedia USB integrado
Entrada AUX (3.5 mm)	1x
Salida AUX (3.5 mm)	1x

Mecánico

Tamaño (sin soporte)	335 x 259 x 38 mm
Tamaño de la imagen	306 x 230 mm
Peso	2200 gramos (2800 gramos con soporte)
Color	Negro

Montaje

Pared	✔ VESA 75x75mm
Empotrado	✔ Listones de montaje incluidos
Ajustable y desmontable	✔ Soporte
Orientaciones de montaje compatibles	Horizontal, vertical, boca arriba

Energía

Voltaje de entrada	DC 9-36V
Consumo	13 W (encendido), 0,4 W (en espera)
Alimentación	CC externa (adaptador de alimentación incluido)
Adaptador de corriente	Entrada: AC100-240V, 50/60Hz, Salida: 19V-1.5A
Conector de salida del adaptador de alimentación	Conector cilíndrico de CC de 2,1 mm x 5,5 mm

Entorno

Máx. tiempo operativo non-stop	24/7
Temperatura operativa	-10°C a +60°C (14°F a 140°F)
Temperatura de almacenamiento	-20°C a +70°C (-4°F a 158°F)
Humedad de funcionamiento	10% - 90% sin condensación
MTBF	50K

Cumplimiento y normativa

Normas regionales	CE, UKCA, FCC (Parte 15), ISED (ICES-003), CCC
Normas medioambientales	RoHS, REACH, RAEE, California Proposition 65, minerales de conflicto (3TG; basado en declaraciones de proveedores)
Normas del sector	Marítimo: IEC 60945, DNV-CG-0339 (requiere BEE-PSU1-MAR); Ferroviario: EN 50155, EN 45545-2; Automoción: e-Mark, UN ECE R10, SAE J1113, SAE J1455; Médico: EN 60601-1, EN 60601-1-2 (requiere BEE-PSU1-MED)
Alcance del cumplimiento	Las normas y certificaciones se aplican a la configuración del producto probada utilizando la fuente de alimentación especificada. El cumplimiento final a nivel de sistema sigue siendo responsabilidad de la parte responsable de la integración del sistema.
Declaración de conformidad	Descargar PDF

Contenido del paquete

Contiene	Monitor, listones de montaje, soporte, control remoto, adaptador de alimentación, guía rápida
----------	---

Accesorios compatibles

Receptor de infrarrojos	Compatible con extensor de infrarrojos (IRC7)
Regulador de brillo	Compatible con atenuador externo (DMK7/DMK8)
Montaje en rack	Compatible con kit de montaje en rack de 19 pulgadas (RMK2)
Montaje en pared	Compatible con soporte de pared plano (VWB1)
Pie	Compatible con VDK3 soporte plegable



