

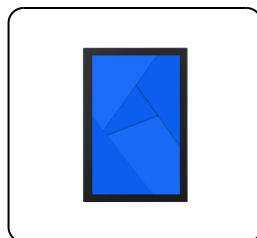


Número de artículo: 10HD7M

Monitor Metálico de 10"

Este monitor Full HD de 10 pulgadas le ofrece la mejor calidad de imagen en su gama con excelentes ángulos de visión de 178°. El monitor de 10 pulgadas tiene una robusta carcasa de metal y es ideal para el montaje en escritorio, empotrado o en la pared. El 10HD7M cuenta con conexiones HDMI, VGA, BNC y RCA.

- ✓ Excelente calidad de imagen (hasta Full HD)
- ✓ Conexiones: HDMI, VGA, BNC, RCA
- ✓ Montaje: escritorio, pared, empotrado
- ✓ Dimensiones exteriores: 243 x 165 x 35 mm



Características generales

| | |
|---------------------|-------------------------------|
| Fabricante | Beetronics |
| Línea de producto | Monitor Series |
| Nombre del producto | Monitor Metálico de 10" |
| Número de artículo | 10HD7M |
| Modelo anterior | 10HDM |
| Tipo de producto | Pantalla |
| Garantía | 2 años |
| Manual de usuario | Descargar PDF |
| Inicio rápido | Descargar PDF |

Arquitectura de pantalla

| | |
|------------------------|--|
| Tamaño diagonal | 10.2 pulgadas (259 mm) |
| Relación de aspecto | 16:10 (16:9, 4:3 ajustable) |
| Resolución nativa | 1920 x 1200 |
| Píxeles por pulgada | 224 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 1200 (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 vídeo. |
| 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) | 243 x 165 x 35 mm |
| Tamaño de la imagen | 219 x 138 mm |
| Peso | 1000 gramos (1400 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

| | |
|------------------------------------|---|
| Tensión de entrada nominal | 19V DC |
| Rango de tensión de entrada | 9-36V DC |
| Consumo de energía | 11 W (encendido), 0,4 W (en espera) |
| Fuente de alimentación | Fuente de alimentación DC externa incluida |
| Adaptador de corriente incluido | Entrada: 100-240V AC, 50/60Hz, Salida: 19V DC, 1,5A |
| Conector de alimentación | Conector DC cilíndrico de 5,5 mm x 2,1 mm |
| Longitud del cable DC | 1.5 m |
| Longitud del cable de alimentación | 1.0 m |

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 |
| 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

| | |
|---------------------|---|
| 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 | VDK3 ya incluido |



