

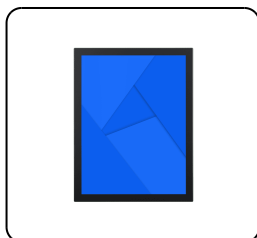
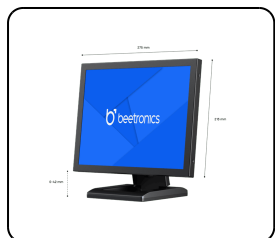


Numero articolo: 12VG7M

## Monitor 12 Pollici Metallo (4:3)

Questo monitor da 12 pollici ha un pannello IPS opaco con rapporto d'aspetto 4:3. Il monitor offre un'immagine nitida di alta qualità con eccellenti angoli di visione di 178°. Il monitor da 12 pollici ha una solida struttura in metallo ed è perfetto per il montaggio su scrivania, a soffitto o a parete. Grazie alle numerose opzioni di montaggio, il monitor in metallo da 12 pollici può essere perfettamente integrato in qualsiasi applicazione.

- ✔ Formato 4:3
- ✔ Connessioni: HDMI, VGA, BNC, RCA
- ✔ Montaggio: scrivania, parete, incasso
- ✔ Dimensioni esterne: 275 x 213 x 38 mm



## Prodotto

Fabbricante	Beetronics
Linea di prodotto	Monitor Series
Nome del prodotto	Monitor 12 Pollici Metallo (4:3)
Numero articolo	12VG7M
Modello precedente	12VG3
Tipo di prodotto	Monitor
Garanzia	2 anni
Manuale d'uso	<a href="#">Scaricare PDF</a>
Avvio rapido	<a href="#">Scaricare PDF</a>

## Architettura del display

Diagonale	12.1 pollici (310 mm)
Rapporto d'aspetto	4:3
Risoluzione del display	1024 x 768
Pixel per pollice	83 PPI
Tipo di pannello	IPS-LCD
Retroilluminazione	LED
Superficie	Rivestimento duro anti-abbagliamento (3H)
Orientamento supportato	Orizzontale, verticale, rivolto verso l'alto

## Prestazioni del display

Luminosità massima	350 nits (tipico)
Luminosità minima	1 nit
Rapporto di contrasto	800:1
Angolo di visione	178° orizzontale, 178° verticale
Tempo di risposta	10 ms
Risoluzioni supportate	1920 x 1080 (max), 640 x 480 (min)
Sistema	PAL/NTSC/SECAM

## Funzionalità operative

Audio	Doppi altoparlanti integrati
Lettore multimediale USB	Lettore multimediale USB integrato con riproduzione automatica all'accensione e riproduzione continua in loop, supporta i formati video più comuni come: MP4, AVI, MKV, MOV, MPG.
Blocco a chiave	I pulsanti di controllo possono essere bloccati.
Accensione automatica	Si accende automaticamente quando riceve segnale o alimentazione.
Dimmerabile	Luminosità della retroilluminazione regolabile tramite telecomando o dimmer opzionale.
Immagine Specchiata	Compatibile con teleprompter. L'immagine può essere specchiata orizzontalmente e verticalmente.

## Connettività

HDMI	1x
VGA	1x
BNC (CVBS)	1x
RCA video	1x
USB-A	1x lettore multimediale USB integrato
Ingresso Aux (3,5mm)	1x
Uscita Aux (3,5mm)	1x

## Meccanica

Dimensioni (senza supporto)	275 x 213 x 38 mm
Dimensione dell'immagine	247 x 186 mm
Peso	1800 grammo (2200 grammo con supporto)
Colore	Nero

## Montaggio

Parete	✔ VESA 75x75mm
Incasso	✔ Due staffe per il montaggio incluso
Supporto	✔ Regolabile e staccabile
Orientamenti di montaggio supportati	Orizzontale, verticale, rivolto verso l'alto

## Energia

Tensione d'ingresso	DC 9-36V
Consumi	11 W (acceso), 0,4 W (standby)
Alimentazione	CC esterna (adattatore di alimentazione incluso)
Adattatore di alimentazione	Ingresso: AC100-240V, 50/60Hz, Uscita: 19V-1.5A
Connettore di uscita dell'adattatore di alimentazione	Spina cilindrica CC 2,1 mm x 5,5 mm

## Ambientale

Max. funzionamento non-stop	24 ore su 24, 7 giorni su 7
Temperatura operativa	-10°C a +60°C (14°F a 140°F)
Temperatura d'immagazzinamento	-20°C a +70°C (-4°F a 158°F)
Umidità operativa	10% - 90% senza condensa
MTBF	50K

## Conformità e normative

Standard regionali	CE, UKCA, FCC (Parte 15), ISED (ICES-003), CCC
Standard ambientali	RoHS, REACH, RAEE, California Proposition 65, minerali da conflitto (3TG; basato su dichiarazioni dei fornitori)
Standard di settore	Marittimo: IEC 60945, DNV-CG-0339 (richiede BEE-PSU1-MAR); Ferroviario: EN 50155, EN 45545-2; Automotive: e-Mark, UN ECE R10, SAE J1113, SAE J1455; Medicale: EN 60601-1, EN 60601-1-2 (richiede BEE-PSU1-MED)
Ambito di applicazione	Le norme e le certificazioni si applicano alla configurazione del prodotto testata utilizzando l'alimentatore specificato. La conformità finale a livello di sistema rimane responsabilità della parte responsabile dell'integrazione del sistema.
Dichiarazione di conformità	<a href="#">Scaricare PDF</a>

## Contenuto dell'imballo

Contiene	Monitor, due staffe per il montaggio, supporto, telecomando, alimentatore, guida rapida
----------	---

## Accessori compatibili

Ricevitore di infrarossi	<a href="#">Compatibile con extender a infrarossi (IRC7)</a>
Dimmer	<a href="#">Compatibile con dimmer esterno (DMK7/DMK8)</a>
Montaggio a rack	<a href="#">Compatibile con kit per montaggio su rack da 19 pollici (RMK2)</a>
Montaggio a parete	<a href="#">Compatibile con supporto da parete piatto (VWB1)</a>
Piede	VDK3 già incluso



