

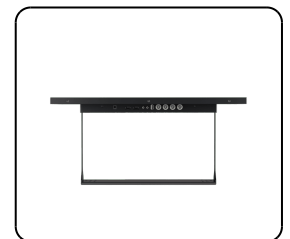
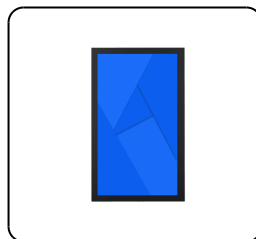


Référence : 22SDI7M

## Écran 22 Pouces en Métal SDI

L'écran 22 pouces 22SDI7M diffuse la meilleure qualité d'image de sa gamme. Équipé d'une dalle LED-IPS, l'écran 22SDI7M offre une excellente qualité d'image en Full HD sous un angle de vision à 178°. Son cadre métallique le rend également idéal pour une installation encastrée, murale ou bureau. Le 22SDI7M peut facilement se connecter à plusieurs sources HDMI et SDI ou être monté en chaîne à d'autres moniteurs grâce aux connectiques disponibles.

- ✓ Résolution 1920 x 1080 (Full HD)
- ✓ Entrées : HDMI (entrée & sortie), SDI (2x entrée & 2x sortie)
- ✓ Installation : encastrable, murale et bureau
- ✓ Dimensions : 511 x 309 x 43 mm



## Généralités

Fabricant	Beetronics
Gamme de produits	Monitor Series
Nom du produit	Écran 22 Pouces en Métal SDI
Référence	22SDI7M
Type de produit	Écran
Garantie	2 ans
Manuel de l'Utilisateur	<a href="#">Télécharger PDF</a>
Démarrage rapide	<a href="#">Télécharger PDF</a>

## Architecture d'affichage

Diagonale	21.6 pouces (549 mm)
Format d'image	16:9 (paramétrable en 4:3)
Résolution native	1920 x 1080
Pixels par pouce	102 PPI
Type de dalle	IPS-LCD
Rétro-éclairage	LED
Surface	Revêtement dur anti-éblouissement (3H)
Orientation prise en charge	Paysage, portrait, Face-up

## Performances d'affichage

Luminosité maximale	350 nits (typique)
Luminosité minimale	1 nit
Contraste	3000:1
Angle de vision	178° horizontal, 178° vertical
Temps de réponse	10 ms
Résolutions supportées	1920 x 1080 (max), 640 x 480 (min)
Système	PAL/NTSC/SECAM

## Fonctions opérationnelles

Audio	Haut-parleurs intégrés doubles
Verrouillage boutons	Les boutons sont verrouillables.
Allumage automatique	Allumage automatique (mise sous tension/signal vidéo).
Rétro-éclairage ajustable	Luminosité du rétroéclairage réglable via télécommande ou variateur optionnel.
Projection	Compatible avec un prompteur. L'image peut être inversée horizontalement et verticalement.

## Connectivité

Entrée HDMI	1x
Sortie HDMI	1x
USB-A	1x lecteur multimédia USB intégré
Entrée SDI (3G)	2x
Sortie SDI	2x
Sortie AUX (3.5mm)	1x

## Mécanique

Dimensions (sans le pied)	511 x 479 x 43 mm
Taille de l'image	479 x 270 mm
Poids	4300 gramme (5200 gramme avec pied)
Couleur	Noir

## Montage

Mural	✔ VESA 100x100mm
Encastrable	✔ Deux équerres plates incluses
Pied	✔ Réglable et amovible
Orientations de montage prises en charge	Paysage, portrait, Face-up

## Énergie

Tension d'entrée	DC 10-36V
Consommation	24 W (on), 0.4 W (standby)
Bloc d'alimentation	Externe (inclus)
Bloc d'alimentation	Entrée: AC100-240V, 50/60Hz , Sortie: 19V-2.5A
Fiche cylindrique de sortie du bloc d'alimentation	2.1mm x 5.5mm

## Environmental

Temps d'opération sans interruption	24/7
Température de fonctionnement	-10°C à +60°C (14°F à 140°F)
Température de stockage	-20°C à +70°C (-4°F à 158°F)
Humidité d'exploitation	10% - 90% sans condensation
MTBF	50k

## Conformité & réglementations

Normes régionales	CE, UKCA, FCC (Part 15), ISED (ICES-003), CCC
Normes environnementales	RoHS, REACH, DEEE, California Proposition 65, minerais de conflit (3TG ; sur la base de déclarations fournisseurs)
Normes industrielles	Ferroviaire : EN 50155, EN 45545-2 ; Automobile : e-Mark, UN ECE R10, SAE J1113, SAE J1455 ; Médical : EN 60601-1, EN 60601-1-2 (nécessite BEE-PSU1-MED)
Champ d'application	Les normes et certifications s'appliquent à la configuration de produit testée utilisant l'alimentation spécifiée. La conformité finale au niveau du système reste de la responsabilité de la partie chargée de l'intégration du système.
Déclaration de conformité	<a href="#">Télécharger PDF</a>

## Ce colis contient

Contient	Écran, deux équerres plates, pied, télécommande, alimentation, guide de démarrage rapide
----------	--

## Accessoires compatibles

Dimmer externe	<a href="#">Compatible avec le dimmer externe (DMK7/DMK8)</a>
Montage mural	<a href="#">Compatible avec le support mural plat (VWB1)</a>
Pied	<a href="#">Compatible avec VDK7 support en métal</a>



