## Le choix judicieux pour votre entreprise: les moniteurs LFD Samsung série EDD

La série EDD est adaptée à plusieurs types d'environnements de travail et possède des avantages certains: Fiabilité: Les écrans d'affichage dynamique Samsung sont soumis à des standards de qualité strictes et testés dans différents environnements. Ces tests incluent la résistance à la poussière, la durée de vie et la résistance au surtension. Connectivité optimisée: La série EDD offre une connexion RS232C permettant de contrôler plusieurs écrans à distance d'un point central grâce au logiciel MDC(multiple display control) fourni.



## Design durable

Les moniteurs d'affichage dynamique Samsung émettent moins de chaleur, moins de dioxide de carbone et consomment moins d'énergie. Ils sont également sans plomb et sans mercure. Ils permettent ainsi à votre entreprise de réduire son empreinte énergétique.



## Connectivité

Connecter votre moniteur à votre solution d'affichage en fonction de vos besoins. Les moniteurs EDD vous apportent toutes les connectiques les plus fréquemment utilisées en entreprise de nos jours. Ces connectiques incluent: HDMI, DVI-D, VGA, Composite et Composante ainsi que le RS232C.



##### Diagonale

32"

##### Type

60 Hz LED BLU

##### Résolution

1366 x 768 (16 : 9)

##### Pitch (mm)

0.17025 (H) x 0.51075 (V)

##### Surface d'affichage active

697.6845 (H) x 392.256 (V)

##### Luminosité

330 nit

##### Taux de contraste dynamique

4000 : 1

##### Angle de vue (Horizontal / Vertical)

178° / 178°

##### Temps de réponse (G à G)

8 ms

##### Couleurs d'affichage

16.7 M

##### Gamme de couleurs

70%

##### Entrée

###### **RVB**

Analog D-SUB, DVI-D

###### **Vidéo**

CVBS, Component, HDMI

###### **Audio**

Stereo mini Jack

##### Sortie

###### **Audio**

Stereo mini Jack

##### Dimensions

###### **Dimensions de l'ensemble (LxHxP)**

736 x 434.5 x 93.7 mm

###### **Dimensions du colis (L x H x P)**

826 x 530 x 162 mm

##### Poids

###### **Poids de l'ensemble**

6 kg

###### **Poids avec emballage**

7.6 kg

##### Montage VESA

200 x 200 mm

##### Type de socle

Foot Stand (Optional)

##### Alimentation

AC 100 - 240 V ~ (+ / - 10%), 50 / 60 Hz

##### Consommation électrique

###### **Sous tension**

Max (77) / Typical (47) / BTU (262.57)

##### Inclus

Guide de démarrage rapide, carte de garantie, câble VGA, cordon d'alimentation, télécommande, piles

##### En option

###### **Type de monture**

WMN4070SD, WMN250MD

###### **Supports et accessoires spéciaux en option**

CML400D (Ceiling Mount)

###### **Socle de fixation de l'écran**

STN-L32D