



Ecran

Taille de diagonale

46"

Type de dalle

120 Hz E-LED BLU

Résolution

1920 x 1080 (16 : 9)

Pixel Pitch (HxV)

0.15375 (H) x 0.46125 (V)

Zone active (HxV)

1018.08 (H) x 572.67 (V)

Luminosité (Typique)

450 nit

Rapport de contraste

4000:1

Angle de vue (H/V)

178° : 178°

Temps de réponse

8 ms

Nombre de couleurs

1.07

Gamut

72%

Fréquence de balayage horizontal

30 ~ 81 KHz

Fréquence de balayage maximum

148.5 MHz

Fréquence de balayage vertical

48 ~ 75 Hz

Rapport de Luminance

93%

Taux de contraste dynamique

100 000 : 1 (AV Mode)

Connectivité

RGB In

Analog D-SUB, DVI-D, Display Port 1.2

RGB Out

DP1.2 (Loop-out)

Entrée Audio

Stereo mini Jack

Sortie Audio

Stereo mini Jack

Entrée Vidéo

HDMI, Component (CVBS Common)

[AFFICHER PLUS DE SPÉCIFICATIONS](#) —

Design

Type de pied

Foot Stand (Optional)

Protection Electrique

Alimentation

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

Consommation d'énergie (Mode OFF)

Moins de 0.5 W/h

Consommation sous tension (en W/h)

Max: 132 / Typical: 115 / BTU (Max): 450.12

Consommation en veille

Moins de 0.5 W/h

Consommation d'énergie en W (en marche / CEI 62087-2)

120W

Consommation d'énergie en W (en veille)

Moins de 0.5 W/h

**Consommation annuelle
(kWh, Standard EU)**

175

Dimensions**Dimensions du produit net
(LxHxP)**

1030.9 X 585.4 X 29.9(Max : 31.3)

**Dimensions du produit
dans son emballage
(LxHxP)**

1110 x 668 x 130 mm

Poids**Poids net**

10

**Poids du produit dans son
emballage**

13

Spécifications VESA**Dimensions support VESA**

400 x 400 mm

Taille des bordures

5.5 mm

Media Player Option Type

Embedded, SBB-C (En Option)

Operation Conditions**Température**

0 °C ~ 40 °C

Taux d'humidité

10 ~ 80%

Caractéristiques générales**Special**

WiFi Module Embedded, SD Card Slot, Super Clear Coating, Temperature Sensor, Pivot Display, Clock Battery (80 hrs Clock Keeping), Built in Speaker (10 W x 2 ch)

Optional Feature**Protection Glass**

Non

Support mural

WMN4270SD, WMN250MD, WMN4675MD (for Video wall W / M)

Plafonnier

CML450D

Pied de table

STN-L4055AD, STN-L4655E

Internal Player (MagicInfo)**Special**

ACM Support(Advanced Color Management), Magic Clone(to USB), Auto Source Switching & Recovery,RS232C/RJ45 MDC,Plug and Play (DDC2B), PIP/PBP, Image Rotation, Button Lock, DP 1.2 Digital Daisy Chain(HDCP Support), Smart Scheduling, Smart F/W update, Built In MagicInfo Player S2, Video Wall (15X15), Firmware Update by Network, LFD New Home Screen, PC-less VideoWall, Predefined Template for Vertical Usage, Multi Channel, Mobile Control, Event Schedule, Backup Player

MagicInfo Support

Oui

**MagicInfo Daisychain
Videowall Support**

Oui

Éco**Classe d'efficacité
énergétique**

C

Présence de plomb

Présence

Présence de mercure

0.0mg

EMC

FCC (USA): FCC Part 15, Subpart B class A, CE (Europe): EN55022, EN55024, VCCI (Japan): V-3 (CISPR22), KCC (Korea): KN22, KN24, BSMI (Taiwan): CNS13438 (CISPR22), C-Tick (Australia): AS / NZS3548 (CISPR22), CCC (China): GB 9254-2008, GB 17625.1-2003

Environnement

ENERGY STAR 6.0 (USA)

Sécurité

cUL (USA + Canada): UL60950, TUV (Germany): EN60950, CB (Europe): IEC60950 / EN60950, EK (Korea): K60950, CCC (China): GB4943.1, PSB (Singapore): IEC60950, GOST (Russia): IEC60950, EN55022, SIQ (Slovenia): IEC60950, EN55022, PCBC (Poland): IEC60950, EN55022, NOM (Mexico): NOM-001-SCFI-1993, IRAM (Argentina): IRAM, SASO (Saudi Arabia): IEC60950, BIS (India): IS13252

Accessoires**Inclus**

Quick Setup Guide, Warranty Card, DP cable, Power Cord, Remote Controller, Batteries
