

Pantalla

Tamaño en diagonal

65"

Tipo de panel

New Edge, 60Hz

Resolución

3,840 x 2,160

Tamaño de pixel (H x V)

0.124 x 0.372 (mm)

Brillo (típico)

500

Relación de contraste

4,000:1

Ángulo de visualización (H / V)

178/178

Tiempo de respuesta

8ms

Rango de color

92% (DCI-P3, CIE 1976)

Opacidad del cristal

0.25 %

Frecuencia de escaneo horizontal

30 ~ 81kHz

Frecuencia de pixel máxima

594MHz

Frecuencia de escaneo vertical

48 ~ 75HZ

Relación de contraste dinámico

Mega

Conectividad

Entrada HDMI

2

Entrada DP

Yes

Entrada DVI

1

Entrada del sintonizador

N/A

USB

2

Entrada componente

N/A

Entrada compuesta

N/A

Entrada RGB

N/A

Entrada IR

Yes

Entrada HDBaseT

No

Entrada de audio

Yes

Salida de video

Stereo Mini Jack

Salida de video

Yes

Salida de energía

N/A

Entrada RS232

Yes

Salida RS232

Yes

Entrada RJ45

Yes

Salida RJ45

No

Wi-Fi

Yes

Dongle 3G

N/A

Bluetooth

Yes

Alimentación

Alimentación

AC100-240V 50/60Hz

Consumo de energía (apagado)

N/A

Consumo de energía (encendido)

181.5

Consumo de energía (en espera)

0.5 W

Dimensiones

Dimensiones del equipo (A x Al x P)

1453.9 x 831 x 46.3 mm

Dimensiones del paquete (A x Al x P)

1611 x 973 x 185 mm

Peso (g)**Peso del equipo**

24.9 kg

Peso del paquete

33.3 kg

**Condiciones de
operación****Temperatura**

0°C~ 40°C

Humedad

10 ~ 80%, non-condensing

**Especificaciones
mecánicas****Montura VESA**

400 x 400 mm

Anchura del bisel

9.2(U/L/R), 11.2(D)

Material del marco

Non-Glossy

**Características
generales**

Ranura de memoria externa
N/A

**Características
opcionales**

Montura
WMN4277SE

Base
No

**Reproductor interno
(MagicInfo)**

Soporte Videowall MagicInfo Daisychain
Yes

Eco

ENERGY STAR (Latest effective version)

Yes

Certificación y conformidad

EMC

CLASS B FCC (USA) PART 15, SUBPART B
KCC/EK (KOREA) TUNER : KN32 / KN35
TUNERLESS : KN32 / KN35 CE (EUROPE)
EN55032 : 2012 OR 2015
EN55024:2010 OR EN 55035:2017 VCCI
(JAPAN) VCCI CISPR32:2016
CCC(CHINA) GB/T9254-2008
GB17625.1-2012 BSMI (Chinese Taiwan)
CNS13438 (ITE EMI) CNS14336-1 (ITE
SAFETY) CNS15663 (ROHS) C-TICK
(AUSTRALIA) AS/NZS CISPR32:2015
GOST(RUSSIA/CIS) ROCT CISPR 24-2013
ROCT CISPR 22:2005

Seguridad

CB (EUROPE) : IEC60950-1/EN60950-1
CCC (CHINA) : GB4943.1-2011 PSB
(SINGAPORE) : PSB+IEC60950-1 NOM
(MEXICO) : NOM-001-SCFI-1993 IRAM
(ARGENTINA) : IRAM+IEC60950-1 SASO
(SAUDI ARABIA) : SASO+IEC60950-1
BIS(INDIA) : IEC60950-1 / IS13252
NOM(MEXICO) : TUNER : NOM-001-
SCFI-1993 TUNERLESS : NOM-019-
SCFI-1998 KC(KOREA) : K 60950-1
EAC(RUSSIA) : EAC+IEC60950-1
INMETRO(BRAZIL) :
INMETRO+IEC60950-1 BSMI(Chinese
Taiwan) : BSMI+IEC60950-1
RCM(AUSTRALIA) : IEC60950-1/AS/NZS
60950-1 UL(USA) : CUL60950-1 CSA
(CANADA) : CUL TUV (GERMANY) : CE
NEMKO (NORWAY) : CE
