

# MONITOR 43" LED SAMSUNG DC43J FHD

Nombre detallado: MONITOR 43" LED SAMSUNG DC43J FHD



Familia: MONITORES

Código: AUD-4904

Descripción:

- [Quick Start Guide - Samsung DC43J\(LH43DCJPLGC/EN\).pdf](#)

## Ficha Técnica Completa contraer

### General

Tipo de producto	Pantalla planta LCD con retroiluminación LED
Clase energética	Clase A
Consumo eléctrico en funcionamiento	99 vatios
Consumo eléctrico (modo Encendido)	53 W
Consumo de energía anual	77 kWh
Clase de diagonal	43"
Uso comercial	Sí - señalización digital
Serie	DCJ Series
Sintonizador de televisión	Sin sintonizador
Presencia de sintonizador de TV	No
Interfaz de vídeo	Componente, compuesto, HDMI
Cantidad de puertos HDMI	2 puertos
Interfaz para PC	DVI
Mejoras de imagen	Ratio de contraste dinámico mega
Dimensiones	Sin soporte
Anchura	98.55 cm
Profundidad	7.34 cm
Altura	57.48 cm
Peso	7.8 kg

### Display

Resolución	1920 x 1080
Formato de pantalla	1080p (Full HD)
Relación imagen a aspecto	16:9
Tecnología de retroiluminación LCD	Retroiluminación LED - LED de iluminación directa
Relación imagen a contraste	3000:1
Brillo	300 cd/m <sup>2</sup>
Ángulo de visión	178 grados
Ángulo de visión (vertical)	178 grados
Tiempo de respuesta	8 ms
Prestaciones comerciales	SMART Signage Platform
Hora de funcionamiento	16 horas

### Soportes y monturas

Interfaz de montaje de pantalla plana

200 x 200 mm

### Reproductor de medios

Puerto USB

Cantidad de puertos USB

Sí  
1

### Red e Internet Multimedia

Conectividad

LAN

### Conexiones

	2 x entrada HDMI
	Entrada DVI-I
	USB
Tipo de conector	Entrada de vídeo componente
	Entrada de vídeo compuesto
	Entrada de la línea de audio
	Salida de la línea de audio
	Entrada serie
	Red

**Diverso**

Cumplimiento de normas CSA,UL,VCCI,C-Tick,BSMI,GOST,cUL,NOM,SASO,CB,AS/NZS 60950-1,CCC,PSB,EK,IRAM,EN 60950-1,KCC,FCC Part 15 B Class A,KC,GB 9254-2008,NOM-019-SCFI-1998,KN22,KN24,K60950-1,EAC,GB4943.1-2011,RCM,IS13252,EN 55022:2006+A1:2007,VCCI V-3/2010.04 Class A,CNS 14972,AS/NZS CISPR22:2009,serie GOST-R 51317,GOST 22505-97,CNS 13438 Class A ITE EMI,CNS 13439 AV EMI,CNS 14409 AV EMS,GB 17625.1-2012,BIS,INMETRO,IEC60950-1,EN 55024:1998+A1:2001+A2:2003

**Alimentación**

Dispositivo de alimentación	Fuente de alimentación
Voltaje nominal	CA 120/230 V (50/60 Hz)
Espera de consumo de energía	0.5 vatios
Parada de consumo de energía	0.5 vatios

**Dimensiones y peso (embalaje)**

Ancho (transporte)	109.9 cm
Profundidad (transporte)	15.6 cm
Altura (transporte)	68.2 cm
Peso (transporte)	10.7 kg

**Parámetros de entorno**

Temperatura mínima de funcionamiento	0 °C
Temperatura máxima de funcionamiento	40 °C
Ámbito de humedad de funcionamiento	10 - 80% (sin condensación)

**Unidad de embalaje:** 1.000000