

DS-D2049LU-Y
Pantalla LCD

La pantalla LCD DS-D2049LU-Y utiliza un diseño de bisel ultra estrecho de nivel industrial, que permite un ancho de bisel de 3,5 mm entre pantallas vecinas. La tecnología de retroiluminación LED de iluminación directa adoptada ayuda a lograr un brillo ultra-alto y uniforme de 500 cd / m² sin sombras en los límites. La pantalla tiene abundantes interfaces para entradas de video, como DVI, VGA, HDMI y DP.

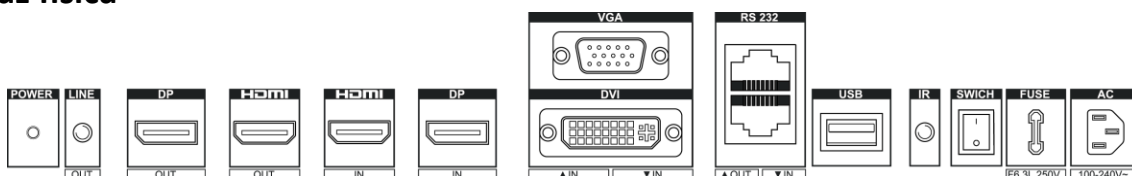
- Entrada de señal 4K, bucle automático hasta 30 pantallas con interfaces HDMI / DP
- Cambio entre tres modos de imagen: Monitoreo, Reunión y Película
- Calibración de fábrica para uniformidad de color y brillo
- Retroiluminación LED con iluminación directa con brillo uniforme y sin sombras en los límites
- Resolución de 1920 × 1080, ángulo de visión de 178 °
- Diseño de bisel ultra estrecho de 3,5 mm
- Antirreflejos, alta definición, alto brillo, alta gama de colores e imágenes vívidas con colores intensos
- Trabajo continuo estable y de 24 horas.
- Carcasa de metal para evitar la radiación y la interferencia de campos eléctricos y magnéticos
- Soportes modulares y de montaje en pared disponibles para cumplir con varios requisitos de instalación



• Especificación

Modelo		DS-D2049LU-Y
Modelo del Producto	Modelo del Producto	DS-D2049LU-Y
Monitor	Tamaño de la Pantalla	49 pulgadas
	Luz de Fondo	Retroiluminación LED con iluminación directa
	Tamaño de Píxel	0,56 milímetros
	Unión Física	3,5 mm
	Ancho del Bisel	2,3 mm (arriba / izquierda), 1,2 mm (abajo / derecha)
	Resolución	1920 × 1080 a 60 Hz (compatible con versiones anteriores)
	Brillo	500 cd / m ²
	Ángulo de Visión	178 ° horizontal, 178 ° vertical
	Profundidad del Color	8 bits, 16,7 M
	Relación de Contraste	1200: 1
	Tiempo de Respuesta	8 ms (G a G)
	Gama de Colores	72% NTSC
	Tratamiento de Superficies	Neblina 25%, 3H
Interfaz	Entrada Video / Audio	HDMI × 1, DVI × 1, VGA × 1, DP × 1, USB × 1
	Salida Video / Audio	DP × 1, HDMI × 1
	Interfaz de Control	RS232 IN × 1, RS232 OUT × 1
Energía	Fuente de Alimentación	100-240 VCA, 50/60 Hz
	Consumo de Energía	≤ 134 W
	Consumo en Espera	≤ 0,5 W
Ambiente de trabajo	Temperatura Operación	0 ° C a 40 ° C (32 ° F a 104 ° F)
	Humedad Operación	20% a 80% RH (sin condensación)
	Temperatura de Almacenamiento	-20 ° C a 60 ° C (-4 ° F a 140 ° F)
	Humedad Almacenamiento	5% a 90% RH (sin condensación)
General	Material de la carcasa	SECC
	VESA	600 (H) mm × 400 (V) mm
	Dimensiones (W×H×D)	1078,34 mm × 608,36 mm × 72,8 mm (42,45 "× 23,95" × 2,87 pulg.)
	Dimensión del Empaque (W×H×D)	Caja con dos pantallas: 1222 mm × 772 mm × 318 mm (48,11 " × 30,39 " × 12,52 ") Caja con una sola pantalla: 1222 mm × 772 mm × 318 mm (48,11 " × 30,39 " × 12,52 ")
	Peso Neto	22,51 ± 0,5 kg (49,63 ± 1,1 lb) para una sola pantalla
	Peso Bruto	Caja con dos pantallas: 53,16 ± 0,5 kg (117,20 ± 1,1 lb) Caja con una sola pantalla: 32,2 ± 0,5 kg (70,99 ± 1,1 lb)
	Lista de Empaque	Pantalla LCD × 1, cable de alimentación × 1, cable de red × 1, tornillo × 4, control remoto × 1, receptor de infrarrojos × 1, CD-ROM × 1, convertidor RS-232 × 1, guía de inicio rápido × 1, instrucciones de instalación × 1

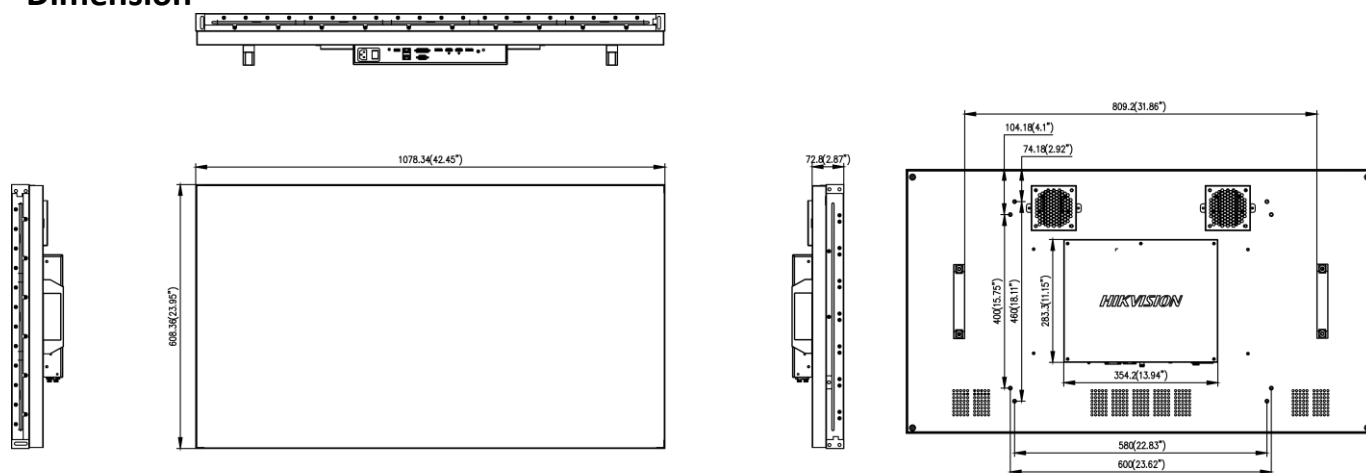
• Interfaz física



Interfaz	Descripción	Interfaz	Descripción
ENERGÍA	Indicador de encendido	ENTRADA DVI	Interfaz de entrada DVI-I para señales digitales
SALIDA DE LÍNEA	Interfaz de salida de audio para señales análogas	RS 232 SALIDA	Salida de bucle de retorno en serie interfaz
SALIDA DP	Interfaz de salida DP para señales digitales	ENTRADA RS 232	Interfaz de entrada serial
SALIDA HDMI	Interfaz de salida HDMI para	USB	interfaz USB

	señales digitales		
ENTRADA HDMI	Interfaz de entrada HDMI para señales digitales	IR	Interfaz de entrada de infrarrojos
ENTRADA DP	Interfaz de entrada DP para señales digitales	SWITCH	Boton interruptor
ENTRADA VGA	Interfaz de entrada VGA para señales análogas	-	-

• Dimensión



Distributed by



• Modelo Disponible

DS-D2049LU-Y

HIKVISION®

Headquarters

No.555 Qianmo Road, Binjiang District,
Hangzhou 310051, China
T +86-571-8807-5998
overseasbusiness@hikvision.com

Hikvision USA
T +1-909-895-0400
sales.usa@hikvision.com

Hikvision Australia
T +61-2-8599-4233
salesau@hikvision.com

Hikvision India
T +91-22-28469900
sales@pramahikvision.com

Hikvision Canada
T +1-866-200-6690
sales.canada@hikvision.com

Hikvision Thailand
T +662-275-9949
sales.thailand@hikvision.com

Hikvision Europe
T +31-23-5542770
sales.eu@hikvision.com

Hikvision Italy
T +39-0438-6902
info.it@hikvision.com

Hikvision Brazil
T +55 11 3318-0050
Latam.support@hikvision.com

Hikvision Turkey
T +90 (216)521 7070- 7074
sales.tr@hikvision.com

Hikvision Malaysia
T +601-7652-2413
sales.my@hikvision.com

Hikvision UK & Ireland
T +01628-902140
sales.uk@hikvision.com

Hikvision South Africa
Tel: +27 (10) 0351172
sale.africa@hikvision.com

Hikvision France
T +33(0)1-85-330-450
info.fr@hikvision.com

Hikvision Kazakhstan
T +7-727-9730667
nikia.panfilov@hikvision.ru

Hikvision Vietnam
T +84-974270888
sales.vt@hikvision.com

Hikvision UAE
T +971-4-4432090
salesme@hikvision.com

Hikvision Singapore
T +65-6684-4718
sg@hikvision.com

Hikvision Spain
T +34-91-737-16-55
info.es@hikvision.com

Hikvision Tashkent
T +99-87-1238-9438
uzb@hikvision.ru

Hikvision Hong Kong
T +852-2151-1761
info.hk@hikvision.com

Hikvision Russia
T +7-495-669-67-99
saleru@hikvision.com

Hikvision Korea
T +82-(0)31-731-8817
sales.korea@hikvision.com

Hikvision Poland
T +48-22-460-01-50
info.pl@hikvision.com

Hikvision Indonesia
T +62-21-2933759
Sales.Indonesia@hikvision.com

Hikvision Colombia
sales.colombia@hikvision.com