



## Hikvision DS-D5043QE monitor de vigilancia Monitor de CCTV 108 cm (42.5") 1920 x 1080 Pixeles

Hikvision DS-D5043QE, Monitor de CCTV, Independiente/Montaje en pared, Negro, 108 cm (42.5"), 1920 x 1080 Pixeles, LED

SKU: DS-D5043QE

### Información Técnica

Marca: **Hikvision**

Razón de contraste (típica): **1200:1**

Tiempo de respuesta: **8 ms**

Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**

Diagonal de la pantalla: **108 cm (42.5")**

Ranura para cable de seguridad: **No**

Ajustes de altura: **No**

montaje VESA: **Si**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Clase de eficiencia energética (SDR): **F**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **45 kWh**

Altavoces incorporados: **Si**

Color del producto: **Negro**

## Aspectos destacados

## Especificaciones

### Diseño

Tipo de producto: **Monitor de CCTV**

Tipo de montaje: **Independiente/Montaje en pared**

Color del producto: **Negro**

Ajustes de altura: **No**

### Exhibición

Diagonal de la pantalla: **108 cm (42.5")**

Resolución de la pantalla: **1920 x 1080 Pixeles**

Tipo de visualizador: **LED**

Tipo de retroiluminación: **LED directa**

Área visible de la pantalla (H x V): **940.896 x 529.254 mm**

Ángulo de visión, horizontal: **178°**

Ángulo de visión, vertical: **178°**

Número de colores de la pantalla: **16.7 millones de colores**

Tamaño de pixel: **0.49 x 0.49 mm**

Razón de contraste (típica): **1200:1**

Tiempo de respuesta: **8 ms**

Índice de niebla: **1%**

Cobertura NTSC (típica): **68%**

### Desempeño

Altavoces incorporados: **Si**

Montaje VESA: **Si**

Interfaces de montaje de panel: **200 x 200 mm**

Ranura para cable de seguridad: **No**

### Puertos e Interfaces

Número de puertos HDMI: **1**

Cantidad de puertos VGA (D-Sub): **1**

Puerto - RS-232: **1**

### Control de energía

Tipo de alimentación: **Corriente alterna**

Consumo de energía (máx.): **75 W**

Consumo de energía (inactivo): **0.5 W**

Voltaje de entrada AC: **100 - 240 V**

Frecuencia de entrada AC: **50 - 60 Hz**

Clase de eficiencia energética (SDR): **F**

Escala de eficiencia energética: **D e A a G**

Consumo de energía (SDR) por 1000 horas: **45 kWh**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-20 - 60 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **20 - 80%**

Intervalo de humedad relativa durante almacenaje: **10 - 90%**

### Sustentabilidad

Código del Registro Europeo de Productos para el Etiquetado Energético (EPREL): **516947**

### Peso y dimensiones

Altura: **563 mm**

Profundidad: **76.8 mm**

Ancho: **968.2 mm**

Ancho del dispositivo (con soporte): **968.2 mm**

Largo (con soporte): **270.1 mm**

Alto (con soporte): **604.4 mm**

Peso (con soporte): **8.2 kg**

Ancho del paquete: **1065 mm**

Largo del paquete: **163 mm**

Alto del paquete: **678 mm**

Peso del paquete: **10.8 kg**

### Contenido del empaque

Cables incluidos: **Corriente alterna, HDMI**

Control remoto incluido: **Si**

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.