

## Monitor LD-2382HB de 24"

Referencia: LD-2382HB  
Código: 31604216  
Código EAN: 4038986141253



### Características principales

- Monitor LED Full HD de 23,8"
  - Panel panorámico 16:9
  - Resolución de panel: 1920 x 1080
  - Ángulo de visión: 178°(H) / 178°(V)
  - Tiempo de respuesta: 4ms
  - Entradas VGA, HDMI, DMI y audio
  - Altavoces integrados
  - Compatibilidad VESA: 100 x 100
  - Peso sin soporte: 2,7Kg
  - Dimensiones: 540(An) x 420(Al) x 187(P) mm

#### Información adicional

##### General

Marca	AOC
Garantía	2
Part Number	24B2XDAM
Categorías	MONITORES
Reposición - Etiqueta	No
Peso Volumetrico	6 Kg.

##### Display

Pulgadas	23.8
Brillo de pantalla	250 cd / m²
Resolución	1920 x 1080 Pixeles
Relación de aspecto	16:09
Tiempo de respuesta	4 ms
Tecnología	VA
Tipo HD	Full HD
Contraste	3000:1
Frecuencia	75 Hz
Ángulo de visión, horizontal	178 °
Ángulo de visión, vertical	178 °
Número de colores de la pantalla	16.7 M
Tipo de retroiluminación	W-LED
Relación de contraste (dinámico)	20000000:1

##### Audio

Altavoces incorporados	Si
Número de altavoces	2
Potencia	2 W
Cámara fotográfica	

Cámara incorporada	No
--------------------	----

##### Detalles técnicos

Color	Negro
-------	-------

##### Conectividad

VGA (D-Sub)	1
Puerto DVI	1
Número de puertos HDMI	1
Altavoz, auricular, jack de salida	1

Visita en el sitio web: <https://saleslayer.golmar-seguridad.krijgtvorm.nl/productos/ld-2382hb>

Compatibilidad VESA	100 x 100 mm
Ajuste de la inclinación	Si
Ajustes de altura	No
Ángulo de inclinación	-5 - 20 °

#### Control de energía

Clase de eficiencia de energía	F
Consumo de energía (apagado)	0.3 W
Consumo de energía (inactivo)	0.5 W
Frecuencia de entrada	50 - 60 Hz
Voltaje de entrada	100 - 240 V

#### Peso y dimensiones

Ancho	540 mm
Profundidad	37 mm
Altura	321 mm
Ancho del dispositivo (con soporte)	540 mm
Altura del dispositivo (con soporte)	420 mm
Profundidad dispositivo (con soporte)	187 mm

#### Contenido del embalaje

Material incluido	HDMI
-------------------	------

#### Aprobaciones reguladoras

Certificación	REACH, CE, EAC, FCC, RoHS, TUV- GS
---------------	--

Especificaciones	
category	Array
	Array
	Array
attributes	Array
	Array
	Array