

LM10-V100

Monitor LCD WXGA de 10,1"



Características:

- Trabajo continuo 7×24, adecuado para cualquier aplicación de videovigilancia y seguridad.
- Procesamiento digital de alta fidelidad, vídeo brillante y vívido.
- Altavoces estéreo integrados
- Tiempo de respuesta del fotógrafo y sin imagen fantasma
- El soporte de escritorio incluido se puede quitar fácilmente para montaje VESA estándar



Especificación técnica

Modelo

| | |
|--------|-----------|
| Modelo | LM10-V100 |
|--------|-----------|

Sistema

| | |
|------------------------------|--------------------------------|
| Diagonal | 10,1"(16:9) |
| Resolución | 1280×800 |
| Iluminar desde el fondo | CONDUJO |
| Brillo/Luminancia (Estándar) | 300cd/m ² |
| Contraste | 800:1 |
| Color de pantalla | 16,7 millones |
| Punto de vista | 160°/160°(vertical/horizontal) |
| Tiempo de respuesta | 8ms |
| VESA | 75×75mm |

Señales

| | | |
|------------|----------|--------------------------------------|
| Aporte | Estándar | HDMI×1, BNC×1, enchufe de aviación×1 |
| | Opcional | - |
| Producción | Estándar | BNC×1, altavoces integrados |
| | Opcional | - |

General

| | |
|------------------------|------------------------|
| Consumo (Estándar) | ≤15W |
| Consumo (en espera) | ≤0,5W |
| Fuente de alimentación | 12 V CC. |
| Peso | 1,5 kg (con base) |
| Dimensiones (sin base) | 238,96x170,15x43,30mm |
| Ambiente de trabajo | Temperatura: 0°C ~40°C |
| | Humedad: 10%~85% |

Accesorio

| | |
|----------|---|
| Estándar | Cable para enchufe de aviación, cable de alimentación, pedestal |
| Opcional | Soporte para colgar |

Dimensiones (mm)

