

DS-D5024FN10

Moniteur VA FHD 24 pouces



Corps d'appareil ultra-mince avec bordure ultra-mince sur 3 côtés.

Écran LVDS HD 8 bits (1920 × 1080).

Écran de vision ultra large à 178°.

Réduction du bruit 3D.

Conception à faible lumière bleue pour le soin des yeux.

Double interface HDMI et VGA.

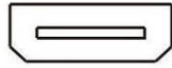
Prise en charge du support mural VESA.

## Spécification

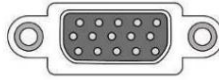
Modèle		DS-D5024FN10
Afficher	Taille de l'écran	23,8 pouces
	Zone d'affichage active	527,04 mm (H) × 296,46 mm (L)
	Résolution	1920 × 1080
	Rétroéclairage	LED électronique
	Pas de pixel	0,2745 (H) mm × 0,2745 (L) mm
	Luminosité	250 cd/m <sup>2</sup>
	Angle de vue	178° (H)/178° (V)
	Profondeur de couleur	8 bits
	Rapport de contraste	4000 : 1
	Temps de réponse	6,5 ms (typ) (G à G) OD 5 ms
	Taux de rafraîchissement	60 Hz
	Brume	Antireflet, 3H (sans voile)
	Fiabilité	7 × 24 H
	Gamme de couleurs	72% NTSC
Interface	Entrée vidéo et audio	HDMI 1,4 × 1, VGA × 1
	Sortie vidéo et audio	Aucun
	Interface de transmission de données	Aucun
	Interface de contrôle	Aucun
Pouvoir	Alimentation électrique	12 V CC, 2,5 A
	Consommation d'énergie	≤ 30 W
	Consommation en veille	≤ 0,5 W
Fonctionnement Environnement	Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C (32 °F à 104 °F)
	Humidité de travail	20% à 80% HR (sans condensation)
	Température de stockage	-20 °C à 60 °C (-4 °F à 140 °F)
	Humidité de stockage	20% à 80% HR (sans condensation)
Général	Matériau du boîtier	Plastique
	VESA	100 mm × 100 mm (4-M4 × 10 mm)
	Largeur de la lunette	1,8 mm (haut/gauche/droite), 21,4 mm (bas)
	Dimensions du produit (L × H × P)	538,40 (L) mm × 326,35 (H) mm × 37,50 (P) mm (sans support)
		538,40 (L) mm × 407,10 (H) mm × 186,37 (P) mm (avec support)
	Dimensions du colis (L × H × P) 600 (L) mm ×	408 (H) mm × 94 (P) mm
	Poids net	2,634 ± 0,5 kg
	Poids brut	3,340 ± 0,5 kg
	Liste de colisage	Moniteur × 1, composant de base × 1, adaptateur secteur (12 V, 2,5 A) × 1, HDMI câble (1,5 m) × 1, manuel d'utilisation × 1, manuel multilingue × 1
Remarques	Si l'apparence et les paramètres de cette fiche technique diffèrent du produit réel, ces derniers prévalent. Vous pouvez également consulter le personnel de vente local.	

## Interface physique

Interface	Description	Interface	Description
HDMI	Interface d'entrée de signal numérique HDMI 1.4	VGA	Interface d'entrée de signal analogique VGA
DC	DC 12 V, 2,5 A		



HDMI



VGA

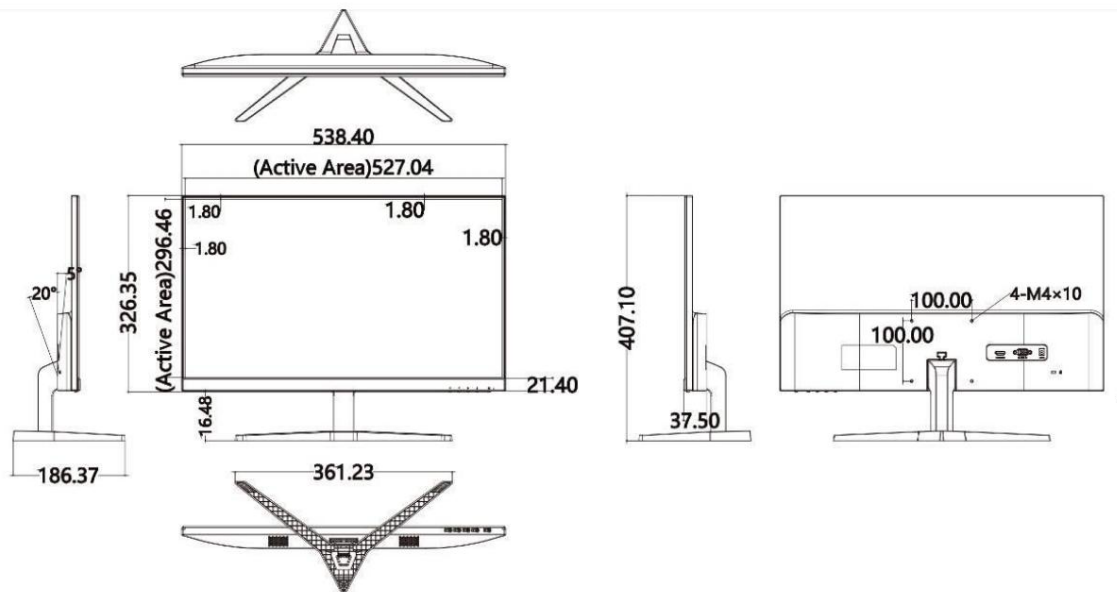


DC

## Modèle disponible

DS-D5024FN10

## Dimension



Unité : mm

### Headquarters

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



Follow us on social media to get the latest product and solution information.

