

HIKVISION DS-D5024F2-1P2 23,8"



Cena celkem:	3 068 Kč
	(bez DPH: 2 535 Kč)
Běžná cena:	3 374 Kč
Ušetříte:	307 Kč
Kód zboží:	IPKHIK1410
Part No.:	DS-D5024F2-1P2
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

Popis

Hikvision DS-D5024F2-1P2

Profesionální 23,8" FHD monitor s bezrámečkovým designem a pokročilými zobrazovacími funkcemi.

Tento prémiový **23,8" monitor** nabízí Full HD rozlišení s ultratenkým rámečkem na třech stranách pro maximálně nerušivý zážitek ze sledování. Díky **IPS panelu** zajišťuje široké pozorovací úhly 178° v obou směrech a věrné podání barev s pokrytím **72 % NTSC** barevného gamutu.

Monitor vyniká **obnovovací frekvencí 100 Hz** pro plynulé zobrazení videa a pohyblivého obsahu bez rozmazání. Technologie **3D redukce šumu** a **filtr modrého světla** zajišťují pohodlné dlouhodobé sledování s minimální únavou očí. S jasem **300 cd/m²** a kontrastním poměrem **1300 : 1** poskytuje kvalitní obraz i v běžně osvětlených místnostech.

Součástí balení je napájecí adaptér a HDMI kabel (1,5 m).

- 23,8" Full HD IPS panel s rozlišením 1920 × 1080 px
- Bezrámečkový design s tenkým rámečkem 1,8 mm na třech stranách
- Plynulé zobrazení díky 100Hz obnovovací frekvenci
- Široké pozorovací úhly 178°/178° pro komfortní sledování z jakéhokoliv úhlu
- Technologie šetrné k očím - filtr modrého světla a 3D redukce šumu
- Dvojice vstupů HDMI 1.4 a VGA pro snadné připojení různých zařízení
- Podpora VESA 100 × 100 mm pro montáž na zeď nebo rameno
- Spolehlivý provoz 24/7 pro kritické aplikace

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Displej: 23,8" IPS, 8bit, 16,7 milionu barev

Rozlišení: 1920 × 1080 px (Full HD)

Obnovovací frekvence: max. 100 Hz

Jas: 300 cd/m²

Kontrast: 1300 : 1

Doba odezvy: 14 ms (typická), 5 ms (OD)

Pozorovací úhly: 178° horizontálně/178° vertikálně

Rozhraní: 1× HDMI 1.4, 1× VGA, 1× audio výstup

Napájení: DC 12 V, 2,5 A, spotřeba max. 25 W

Rozměry s podstavcem: 538,4 × 408,21 × 189,4 mm

Rozměry bez podstavce: 538,4 × 324,79 × 37,5 mm

Hmotnost: 2,8 kg

VESA úchyt: 100 × 100 mm (4 - M4 × 10 mm)