

## DAHUA LM25-E231BN 24,5"



Cena celkem:	<b>2 673 Kč</b> <b>(bez DPH: 2 209 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>2 941 Kč</b>
Ušetříte:	<b>267 Kč</b>
Kód zboží:	MONDAH1058
Part No.:	LM25-E231BN
Záruka:	36 měs.
Stav:	Nové zboží

## Popis

### Dahua LM25-E231BN - nový level vizuálních zážitků

**Herní monitor Dahua LM25-E231BN**, který využívá extrémní rychlost pro vaše vítězství. Disponuje **24,5" IPS displejem**, který je dostatečně prostorný a vhodný pro hraní her, multimediální zábavu i kreativní práci. Díky **Full HD rozlišení** je obraz ostrý a detailní. IPS panel produkuje **živé barvy** a díky širokým pozorovacím úhlům nedochází ke zkreslení ani při pohledu ze stran. Z herních vlastností nelze opomenout **mimořádně rychlou odezvou 0,5 ms (OD)**, která zajistí bleskové reakce a přesný gaming – od míření až po úhybné manévry a údery. **Obnovovací frekvence 200 Hz** zase nabízí plynulý obraz bez rozmazání, což oceníte při hraní akčních adventur, stříleček nebo sportovních titulů.



**Monitor Dahua LM25-E231BN** podporuje také **technologie Adaptive Sync**, která eliminuje trhání a záškuby obrazu. Chystáte se na pořádný multiplayerový raid, nebo jste se dostali do finální fáze hry, ze které „už není návratu“? Funkce pro ochranu očí a **redukci modrého světla** zajistí, že i po závěrečné scéně bude váš zrak svěží a bez únavy. Konektivity v podobě portů **DisplayPort 1.4** a **HDMI 2.0** umožní připojení moderních PC? Herních konzolí a dalších periferních zařízení.



# Dahua LM25-E231BN

**Herní monitor Dahua s 24,5" IPS displejem, vysokou obnovovací frekvencí 200 Hz a ultra rychlou odezvou.**

Monitor LM25-E231BN je vybaven kvalitním **IPS panelem s Full HD rozlišením 1920 × 1080 px**, který poskytuje vynikající obrazovou kvalitu s širokým barevným gamutem pokrývajícím **85 % prostoru NTSC**. Díky technologii **Adaptive Sync** efektivně eliminuje trhání a zasekávání obrazu při hraní her.

S extrémně rychlou odezvou **0,5 ms (OD)** a **obnovovací frekvencí 200 Hz** nabízí plynulý obraz bez rozmazání či duchů, což ocení především nároční hráči. Monitor podporuje také **HDR10** pro vylepšený dynamický rozsah a realistické zobrazení tmavých i světlých scén.

Součástí balení je DisplayPort kabel.

- 24,5" IPS displej s Full HD rozlišením 1920 × 1080 px pro ostrý obraz
- Vysoká obnovovací frekvence 200 Hz zajišťuje plynulý pohyb v akčních hrách
- Ultra rychlá odezva 0,5 ms (OD) eliminuje rozmazání pohyblivých objektů
- Technologie Adaptive Sync efektivně řeší problém trhání obrazu
- Široké pozorovací úhly 178° horizontálně i vertikálně pro konzistentní zobrazení
- Podpora HDR10 pro vylepšený dynamický rozsah a realističtější barvy
- Široký barevný gamut pokrývajících 85 % prostoru NTSC pro věrné podání barev
- Funkce ochrany očí včetně softwarové redukce modrého světla

## **Pokročilá konektivita**

Monitor je vybaven moderními připojeními včetně **DisplayPort 1.4** a **HDMI 2.0**, které podporují maximální rozlišení a obnovovací frekvenci 200 Hz. Pro připojení sluchátek nebo externích reproduktorů slouží audio výstup.

## **Ergonomický design**

Nastavitelný sklon v rozmezí **-5° až +20°** umožňuje přizpůsobit monitor pro optimální pohodlí při používání. Monitor je také kompatibilní s VESA držáky (100 × 100 mm) pro flexibilní montáž.

## **Kvalitní zpracování**

Elegantní černé provedení s tenkými rámečky (pouze 6,98 mm na třech stranách) zajišťuje moderní vzhled a umožňuje efektivní využití pracovní plochy. Pětlačítkové ovládání poskytuje snadný přístup k nastavení monitoru.

## **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Displej:** 24,5" IPS panel s ELED podsvícením

**Rozlišení:** 1920 × 1080 px

**Poměr stran:** 16 : 9

**Obnovovací frekvence:** 200 Hz

**Odezva:** 0,5 ms (OD), 1 ms MPRT

**Jas:** 350 cd/m<sup>2</sup>

**Kontrastní poměr:** 1000 : 1

**Barevný gamut:** 85 % NTSC

**Barevná hloubka:** 8 bit, 16,7 milionu barev

**Pozorovací úhly:** 178° horizontálně / 178° vertikálně

**Připojení:** 1× DisplayPort 1.4, 1× HDMI 2.0, 1× audio výstup

**Rozměry:** 557,7 × 431,7 × 205,7 mm

**Hmotnost:** 2,93 kg

**VESA montáž:** 100 × 100 mm