

## DAHUA LM22-A211Y 21,45"



|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| Cena celkem: | <b>1 590 Kč</b>            |
|              | <b>(bez DPH: 1 314 Kč)</b> |
| Běžná cena:  | <b>1 749 Kč</b>            |
| Ušetříte:    | <b>159 Kč</b>              |
| Kód zboží:   | MONDAH1085                 |
| Part No.:    | LM22-A211Y                 |
| Záruka:      | 36 měs.                    |
| Stav:        | Nové zboží                 |

## Popis

### Dahua LM22-A211Y 21,45"

#### Profesionální Full HD monitor s IPS technologií a vysokou obnovovací frekvencí pro plynulý obraz.

Monitor **Dahua LM22-A211Y** s úhlopříčkou **21,45"** využívá **IPS panel** s rozlišením **1920 × 1080 px** a nabízí vynikající pozorovací úhly **178°/178°**. Díky obnovovací frekvenci **120 Hz** (přetaktováno ze 100 Hz) a rychlé odezvě **1 ms MPRT** zajišťuje plynulé zobrazení bez rozmazání.

Monitor vyniká elegantním designem s **ultra-úzkými rámečky** (poměr displeje k tělu  $\geq 85\%$ ) v lehkém plastovém provedení. Podporuje **VESA 100 × 100 mm** pro montáž na stěnu a nabízí nastavitelný náklon **-5°/20°**. Technologie **flicker-free** a antireflexní úprava zajišťují pohodlné používání i při dlouhodobé práci.

- IPS panel s rozlišením 1920 × 1080 px a hustotou 102,7 PPI pro ostré zobrazení
- Vysoká obnovovací frekvence 120 Hz a rychlá odezva 1 ms MPRT pro plynulý obraz
- Široké pozorovací úhly 178°/178° a barevný gamut 72 % NTSC pro přesné barvy
- Ultra-úzké rámečky s poměrem displeje k tělu  $\geq 85\%$  pro moderní vzhled
- Flicker-free technologie a antireflexní povrch pro snížení únavy očí
- Konektivita HDMI 1.4 (až 1920 × 1080@120 Hz) a VGA (až 1920 × 1080@75 Hz)
- VESA držák 100 × 100 mm a nastavitelný náklon -5°/20° pro flexibilní umístění
- Nízká spotřeba energie 15,0 W v základním režimu a <0,5 W v pohotovostním režimu

#### Kvalitní zobrazení a dlouhá životnost

Monitor využívá **ELED podsvícení** s jasem **250 cd/m<sup>2</sup>** a kontrastním poměrem **1 000 : 1**. Displej s barevnou hloubkou **6 bit** + **FRC** pokrývá **72 % NTSC** barevného gamutu. Životnost podsvícení je **30 000 hodin** při provozu **7 × 16 hodin**.

#### Obsah balení

Napájecí adaptér 12 V DC/2 A, stojan, HDMI kabel, uživatelská příručka (QR kód), energetický štítek, QSG, právní a regulační informace.

#### ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

**Úhlopříčka:** 21,45" (544,6 mm)  
**Rozlišení:** 1920 × 1080 px (Full HD)  
**Typ panelu:** IPS  
**Obnovovací frekvence:** 120 Hz (přetaktováno ze 100 Hz)  
**Odezva:** 1 ms MPRT  
**Jas:** 250 cd/m<sup>2</sup>

**Kontrast:** 1 000 : 1

**Pozorovací úhly:** 178°/178° (H/V)

**Vstupy:** 1× VGA (1920 × 1080@75 Hz), 1× HDMI 1.4 (1920 × 1080@120 Hz)

**VESA:** 100 × 100 mm

**Ergonomie:** náklon -5°/20°

**Napájení:** 12 V DC, 2 A (adaptér)

**Spotřeba:** 15 W (základní), 19,2 W (typická), 20 W (max)

**Rozměry:** 491,4 × 381 × 189 mm

**Hmotnost:** 2,3 kg