

**AVERMEDIA LIVE GAMER EXTREME 3**

Cena celkem:	<b>5 026 Kč</b> <b>(bez DPH: 4 154 Kč)</b>
Běžná cena:	<b>5 528 Kč</b>
Ušetříte:	<b>503 Kč</b>
Kód zboží:	VGAV3397
Part No.:	61GC551G20BK
Záruka:	24 měs.
Stav:	Nové zboží

**Popis****AVerMedia Live Gamer Extreme 3 - záznam streamů ve 4K**

Zachyťte ty nejlepší herní momenty se **záznamovým zařízením AVerMedia Live Gamer Extreme 3**. Díky jednoduchému připojení je během okamžiku připraveno do akce a ke streamování. Další rozšiřující funkce vám zprostředkuje **software AVerMedia RECentral**. Externí záznamové zařízení AVerMedia Live Gamer Extreme 3 zachytí gameplay ve vysokých detailech a **až ve 4K rozlišení**.



Pokud preferujete spíše vyšší tempo a rychlosti, můžete přepnout na stále více než solidní **QHD** rozlišení, hrát na 120 Hz při **nahrávání FHDp60**. Při tom nedochází k žádné komprimaci dat, takže vaše hra bude zachycena přesně tak, jak se sluší a patří. Tento model podporuje VRR, tedy **variabilní obnovovací frekvenci**, díky čemuž ve spojení s podporovanými zařízení umožňuje hraní bez trhání a sekání.



S pomocí **AVerMedia RECcentral** zvládnete i **pokročilé streamování obsahu** na několika platformách současně, ať už jde o **Twitch, YouTube** nebo třeba **Facebook**. Díky přítomné **konektivě** můžete jednoduše přeměrovat audio nebo využít různé zvukové stopy a namixovat vlastní zdroj zvuku pro váš večerní stream. Pro připojení k počítači pak slouží konektor **USB 3.0 typu C**.



### **AVerMedia Live Gamer Extreme 3**

Externí **záznamové a streamovací** zařízení Live Gamer Extreme 3 umožňuje zachytit data v nekomprimovaném formátu, streamovat je téměř bez jakékoli prodlevy a zároveň je díky funkci HDMI Pass-Through sledovat až ve **4K UHD** rozlišení na televizi či monitoru. Podpora variabilní obnovovací frekvence (**VRR**) zajistí plynulé hraní bez trhání a zadržávání obrazu. Díky **audio vstupu a výstupu** snadno přeměrujete zvuk do mixážního pultu nebo přidáte další zvukové stopy. Prostřednictvím **aplikace AVerMedia RECentral** můžete **streamovat** svůj obsah na YouTube, Twitch, Facebook a mnoho dalších platforem, včetně simultánního streamování na více z nich. Pro připojení k počítači slouží konektor **USB-C 3.0**.

Součástí balení je HDMI a USB-C na USB kabel.

### **ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE**

**Rozhraní:** 1× HDMI (vstup), 1× HDMI (výstup), 1× USB-C 3.0, 1× audio vstup, 1× audio výstup

**Vstupní rozlišení:** 2160p, 1440p, 1080p, 1080i, 720p, 576p, 480p

**Výstupní rozlišení:** 2160p při 60 fps, 1440p při 120 fps, 1080p při 120 fps

**Kvalita záznamu:** 2160p při 30 fps, 1440p při 60 fps, 1080p při 60 fps

**Formát záznamu:** MPEG 4 (H.264+ AAC, H.265+ AAC)

**Rozměry:** 112,5 × 66,1 × 20,9 mm

**Hmotnost:** 85 g

#### **Systémové požadavky:**

##### **Počítač:**

**Operační systém:** Windows 10, Windows 11

**Procesor:** Intel Core i5-6xxx (Skylake) a vyšší

**Velikost operační paměti:** 8 GB a více

**Grafická karta:** NVIDIA GeForce GTX 1060 a vyšší

##### **Notebook:**

**Operační systém:** Windows 10, Windows 11

**Procesor:** Intel Core i7-7700HQ a vyšší

**Velikost operační paměti:** 8 GB a více

**Grafická karta:** NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti a vyšší

**macOS:****Operační systém:** macOS 11 a novější**Procesor:** Intel Core i7, čtyřjádrový, 3,6 GHz,**Velikost operační paměti:** 16 GB DDR4 (2400 MHz)**Grafická karta:** AMD Radeon Pro 555 2GB a vyšší