

ZÁLOŽNÍ ZDROJE V ČESKÉM HERNÍM PROSTŘEDÍ

19.06.2024

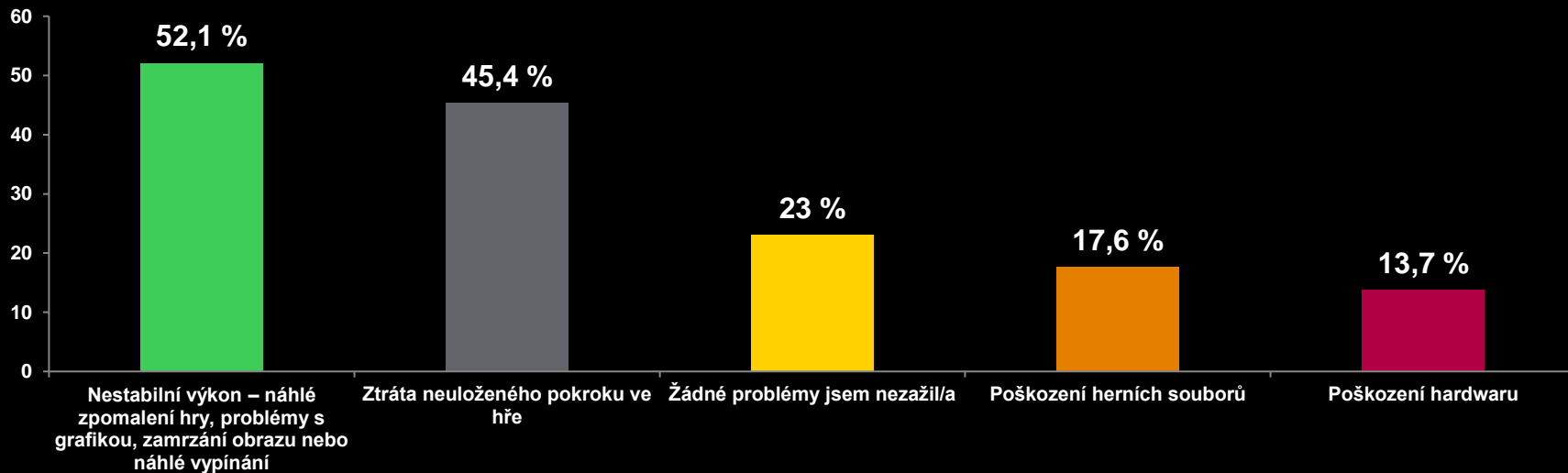
PRŮZKUM SCHNEIDER ELECTRIC K ZÁLOŽNÍM ZDROJŮM UPS

Statistika

1. 31 % světové populace jsou aktivní hráči videoher (hráli nějakou videohru v posledním měsíci).
2. 37 % mužů a 25 % žen v Česku hraje videohry.
3. Největší skupinou hráčů je Generace Z (16-26 let), kde hraje videohry každý druhý.
4. Ve věkové skupině 27-40 let hraje videohry 32 % Čechů.
5. V nejstarší věkové kategorii (41-64 let) hraje aktivně videohry čtvrtina populace.
6. 53 % hráčů hraje na smartphonech, 38 % používá počítač/notebook a 17 % konzole.
7. Nejoblíbenějšími herními žánry v Česku jsou adventury/hry s otevřeným světem a střílečky – 51 % hráčů.

Zdroj: <https://www.f5mag.cz/detail/cesi-platformy-gaming/>

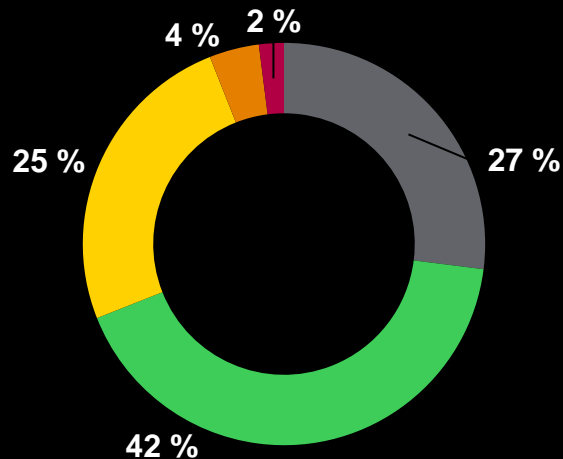
1. Jaké problémy jste zažili během hraní her na vašem herním zařízení (PC nebo herní konzoli) kvůli nestabilitě elektrické sítě (výpadky proudu, přepětí atd.)?



Zdroj: Průzkum **Schneider Electric**. Sběr dat byl realizován prostřednictvím aplikace Instant Research.

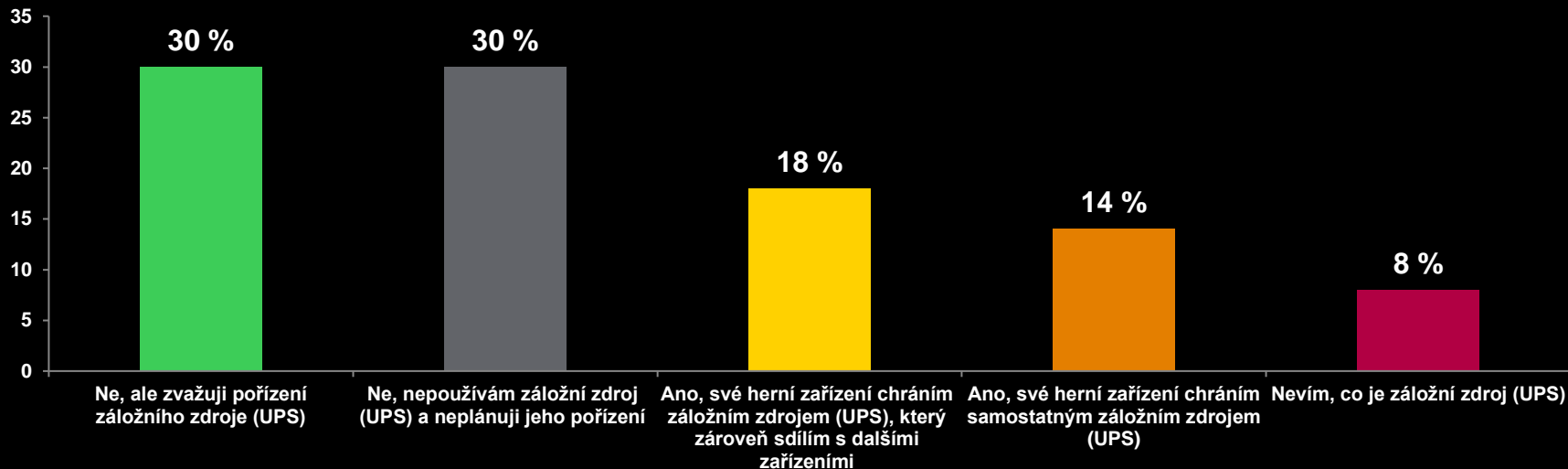
2. Jaký význam přikládáte stabilitě napájení herního zařízení při hraní her?

■ Velmi vysoký ■ Vysoký ■ Střední ■ Nízký ■ Žádný



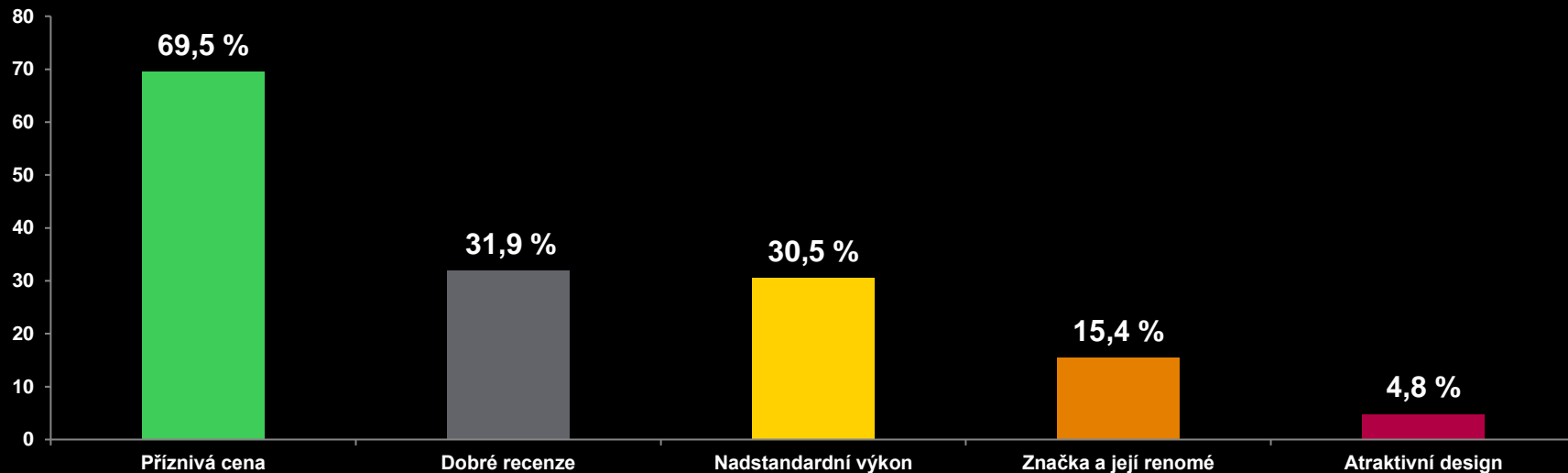
Zdroj: Průzkum **Schneider Electric**. Sběr dat byl realizován prostřednictvím aplikace Instant Research.

3. Chráníte své herní zařízení (PC nebo herní konzoli) před nestabilitou elektrické sítě (výpadky proudu, přepětí atd.) pomocí záložního zdroje napájení (UPS)?



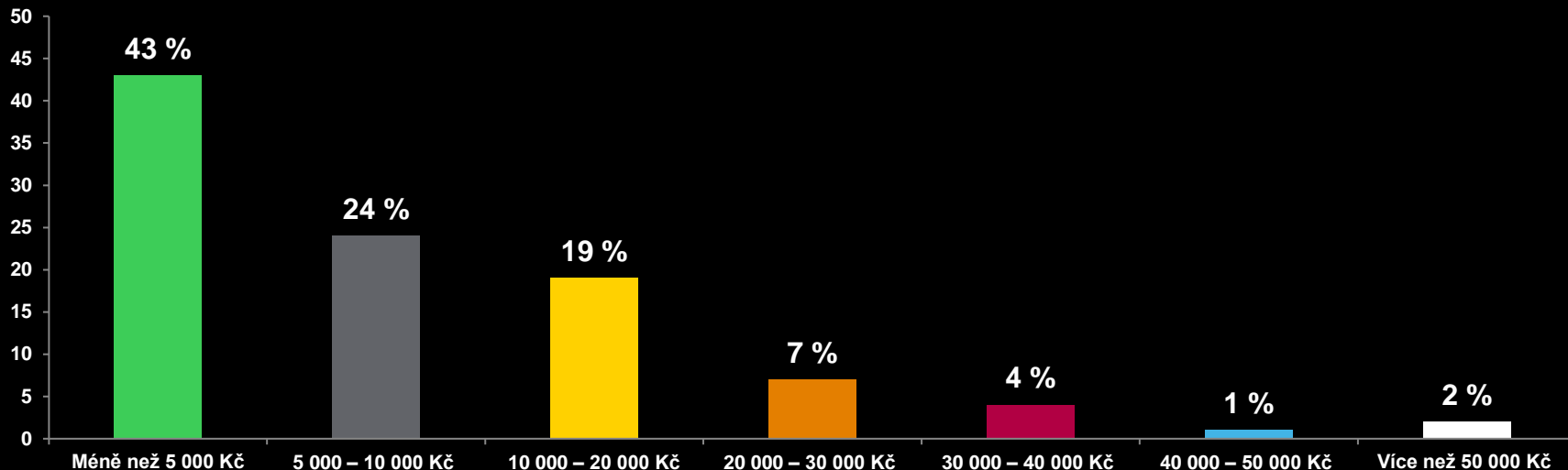
Zdroj: Průzkum **Schneider Electric**. Sběr dat byl realizován prostřednictvím aplikace Instant Research.

4. Co by zvýšilo vaši motivaci záložního zdroje (UPS) speciálně navrženého pro gaming?



Zdroj: Průzkum **Schneider Electric**. Sběr dat byl realizován prostřednictvím aplikace Instant Research.

5. Jaký je váš roční rozpočet na gaming hardware a příslušenství?



Zdroj: Průzkum **Schneider Electric**. Sběr dat byl realizován prostřednictvím aplikace Instant Research.

ZÁLOŽNÍ ZDROJ APC BACK-UPS PRO GAMING

APC Back-UPS Pro Gaming 2200VA

- Line-Interactive topologie s AVR, Sinusový výstup
- Barevné, stmívatelné a pulzní podsvícení
- 4 x Schuko 7/4 F
- 2 x IEC C13
- 2 USB porty (Typ A + C)
- Doba zálohy 4 minuty pro poloviční výkon 700W



Na první pohled

- Když je Gaming UPS na záložní napájení z baterie, kroužek reaktoru odpočítává, takže můžete na první pohled vidět, kolik času zbývá.
- Když Gaming UPS detekuje anomálii napájení – jako jsou přepětí, poklesy, a dokonce i závady v kabeláži – upozorní vás na to pulzující kontrolky.
- Kruh reaktoru je natočen pod úhlem 160 stupňů, takže je viditelný téměř z každého úhlu.
- Snadno přístupné porty USB pro připojení vašich bezdrátových herních zařízení a mobilního telefonu.



12 nastavitelných barev RGB LEDs

- UPS, která se konečně přizpůsobí vašemu hernímu nastavení s dvanácti barvami na výběr. RGB také poskytuje funkci nad rámec estetiky.
- Během výpadku napájení RGB barvy také ukazují zbývající energii baterie.
- **Zelená** = 51 % nebo více
Žlutá = 21 – 50 %
Červená = 6 nebo méně – 20 %
Blikající červená = 5 % nebo méně



ZÁLOŽNÍ ZDROJ APC BACK-UPS CONNECT

APC

40Years

40 years of uninterrupted protection, connectivity and reliability.

Celebrate with us over 4 decades worth of transforming UPS technology, strengthening infrastructures, and advancing progress through innovation!

Life Is On

Schneider
Electric

Buy now



APC

Life Is On

Schneider
Electric

APC Back-UPS Connect 12Vdc

Spolehlivá ochrana napájení pro síťová zařízení



- Kompaktní design
- Lithium-ion baterie
- Doba zálohování až 4 hodiny
- LED indikátory

APC Back-UPS Connect 12Vdc

Spolehlivá ochrana napájení pro síťová zařízení



	CP12036LI
Výkon	36W
Vstupní napětí	12 V
Rozpětí výstupního napětí	11.4 – 12.6 V
Výstupní napětí	12 V
Výstupní konektory	3 DC tips (2.5 mm, 2.1 mm, 1.7mm)
Doba běhu při 80% zátěži	45 mins
Typ baterie	Lithium-ion
Kapacita baterie	27.75 Wh
Rozměry (š x h x v)	99 x 109 x 25 mm
Hmotnost	0.3 kg