

## POHLCUJÍCÍ ZÁŽITKY SI UŽIJE UŽ KAŽDÝ DÍKY NOVÉ ŘADĚ JEDNOČIPOVÝCH DLP PROJEKTORŮ RQ7

*Zjednodušené řešení 4K DLP pro poutavé pohlcující zážitky s intuitivním pracovním postupem.*

**Praha 30. ledna 2024** – Společnost Panasonic Connect Europe dnes na veletrhu ISE 2024 představila jednočipový DLP® projektor řady RQ7, který prostřednictvím své rozšířené řady 4K zpřístupňuje pohlcující vizuální zážitky v rozlišení 4K všem bez rozdílu. Řada RQ7 (7 500 lm), která se nachází mezi řadami [FRQ60](#) (6 000 lm) a [REQ12](#) (12 000 lm), nabízí větší flexibilitu a širší výběr řešení pro projekci a mapování pro galerie, muzea a atrakce založené na zábavě založené na poloze (LBE). Je to také první projektor Panasonic s jasnou pod 8 000 lumenů, který podporuje Intel SDM pro snadnou integraci do stávající infrastruktury a AVoIP.

"Vzhledem k tomu, že očekávání návštěvníků ohledně pohlcujících zážitků jsou stále vyšší, integrátoři hledají efektivní řešení 4K DLP®, které poskytuje emocionálně poutavý vizuální výkon a zjednodušený pracovní postup ve složitých produkčních prostředích," říká Hartmut Kulesa, evropský marketingový manažer pro vizuální systémová řešení ve společnosti Panasonic Connect Europe. "Jednočipový DLP® projektor řady RQ7 je o 29 % menší a o 16 % lehčí než stávající modely RZ790/RZ690 pro efektivní instalaci, poskytuje plynulé a detailní rozlišení 4K a zároveň zvyšuje červený jas a kontrast."

### Zprostředkovává pohlcující obraz v rozlišení 4K

Nový projektor RQ7/RQ6 poskytuje obraz v rozlišení 4K, který plynule vyjadřuje jemné detaily, jako jsou tahy štětce, pomocí 0,65palcového (16:9) DLP® čipu a technologie Quad Pixel Drive společnosti Panasonic. Dokáže promítat obsah 240 Hz/1080p s minimálním rozmazáním pohybu a latencí 8 ms nebo méně a spolupracuje s volitelným systémem [ET-SWR10](#) Real-time Tracking Projection-Mapping System, který spojuje digitální obsah a analogový pohyb v rámci interaktivních atrakcí.

Vizuální působivost je posílena vylepšeným dynamickým kontrastem. Technologie Rich Color Enhancer nabízí zářivé červené tóny pro reprodukci uměleckých děl, přičemž kvalita obrazu je dále optimalizována novým režimem Muzeum. Pro mapování umožňuje bodové nastavení úrovně černé a plynulé prolnutí na zakřivených obrazovkách. Podporováno je také širokoúhlé rozvržení konferenčního softwaru s poměrem stran 21:9 a videoobsah.

### Kompaktní design pro snadný pracovní postup

Miniaturizovaný design a zmenšené balení řady RQ7 pro snadnou přepravu, skladování a instalaci snižují zdroje a uhlíkovou stopu. Bezproblémově se integruje do systémové infrastruktury pomocí slotu Intel SDM-ready pro volitelné proprietární funkční desky nebo funkční desky třetích stran, včetně nadcházejícího mediálního procesoru® ET-SBFMP10 společnosti Panasonic. Řada RQ7 doplňuje stávající objektivní řady DLE pro 1čipové DLP® projektory Panasonic, minimalizuje počáteční investici a podporuje udržitelnost. Byla také vylepšena pevnost uchycení objektivu, které eliminuje potřebu volitelného držáku objektivu při použití objektivu [DLE020](#) se zoomem s ultrakrátkou projekční vzdáleností a umožňuje posun objektivu bez nutnosti držáku. Předaktivované upgradovací sady pro Geo Pro automatizují prolínání hran pomocí kamery.

### Stabilní, spolehlivá a efektivní projekce

Řada RQ7 nabízí stabilní a ekologický provoz. Jeho optická jednotka a modul laserového světelného zdroje dosahují vysoké ochrany proti prachu, což odpovídá standardu IP5X Dust Protected (IEC 60529), zatímco propracovaný chladicí systém eliminuje potřebu filtru, snižuje množství odpadu a podporuje bezúdržbový provoz po dobu 20 000 hodin. Multi-Laser Drive Engine omezuje ztrátu jasu v nepravděpodobném případě selhání diody, zatímco záložní vstup se může přepnout na záložní signál bez zatemnění obrazovky. Režim ECO snižuje spotřebu energie a výrazně prodlužuje životnost.

Řada RQ7 bude k dispozici od 3. čtvrtletí roku 2024.

Fotografie stahujte [ZDE](#).

**Kontakt pro média:**  
Jan Potůček  
PR agentura společnosti Panasonic  
[jan.potucek@pram.cz](mailto:jan.potucek@pram.cz)  
+420 606 222 928

## O skupině Panasonic

Skupina Panasonic, která je celosvětovým lídrem ve vývoji inovativních technologií a řešení pro široké využití v oblasti spotřební elektroniky, bydlení, automobilového a jiného průmyslu, komunikací a energetiky, přešla od 1. dubna 2022 na systém zastřešující společnosti, kde Panasonic Holdings Corporation slouží jako holdingová společnost, pod níž spadá osm dalších obchodních společností. Skupina založená v roce 1918 si klade za cíl zvyšování blaha jednotlivců i společnosti a svoji obchodní činnost řídí podle základních principů, na jejichž základě vytváří nové hodnoty a nabízí udržitelná řešení pro moderní svět. Za účetní rok končící 31. března 2022 skupina vykázala konsolidované čisté výnosy ve výši 56,40 miliardy eur (7 388,8 miliardy jenů). Skupina Panasonic jako celek je oddána myšlence zvyšování blahobytu a poskytuje špičkové výrobky a služby, které vám pomohou žít kvalitnější život. Chcete-li se dozvědět více o skupině Panasonic, navštivte: <https://holdings.panasonic/global/>

## O společnosti Panasonic Connect Europe

Společnost Panasonic Connect Europe zahájila činnost 1. října 2021 a vytvořila novou agilní organizaci zaměřenou firemní zákazníky. Společnost s více než 400 zaměstnanci se zaměřuje především na B2B řešení zvané "Gemba Process Innovation", podporované širokou škálou obchodních produktů.

Panasonic Connect Europe má sídlo ve Wiesbadenu a skládá se z následujících obchodních divizí:

- **Divize Mobile Solutions Business** pomáhá mobilním pracovníkům zvyšovat produktivitu díky řadě odolných notebooků Toughbook, firemních tabletů a handheldů.
- **Divize Media Entertainment Business** zahrnuje **vizuální systémy (Visual System Solutions)**, která nabízí řadu spolehlivých projektorů s vysokým jasnem a kvalitních displejů; a **vysílací a profesionální audiovizuální techniku (Broadcast & ProAV)**, která nabízí inteligentní řešení pro živou produkci z komplexního portfolia zahrnujícího PTZ a systémové kamery, videokamery, IT/IP platformu Kairos, přepínače a robotická řešení, která jsou široce využívána pro živé snímání událostí a sportu a televizní a xR studia.
- **Business and Industry Solutions** poskytuje technologická řešení na míru zaměřená na maloobchod, logistiku a průmyslovou výrobu s využitím svého jedinečného přístupu Gemba Process Innovation. Jejím cílem je zvyšovat provozní efektivitu a zlepšovat zkušenosti zákazníků a pomáhat podnikům dosahovat co nejlepších výsledků každý den.
- **Panasonic Factory Solutions Europe** pomáhá realizovat inteligentní továrny díky široké škále automatizovaných řešení, včetně řešení pro výrobu elektroniky, robotických a svařovacích systémů a inženýrství softwarových řešení.

Pro více informací navštivte: <https://eu.connect.panasonic.com>

Navštivte stránku Panasonic Connect Europe na LinkedIn: <https://www.linkedin.com/company/panasonic-connect-europe/>