

LG ПРЕЗЕНТУЄ НА IFA 2017 НОВІ ВИСОКОЕФЕКТИВНІ ПРОЕКТОРИ

Нові проектори ProBeam UST і MiniBeam – ідеальне рішення для створення домашнього кінотеатру, максимальна зручність користування і розширений функціонал

СЕУЛ, 21 серпня 2017 р. — Компанія *LG Electronics (LG)* – лідер ринку з виробництва *LED-проекторів* вже шостий рік поспіль. У цьому році компанія вирішила розширити присутність на ринку і презентує на *IFA (Європейська виставка електроніки і побутової техніки)* два нових проектора. *LG* продемонструє на виставці в Берліні ультракороткофокусний лазерний проектор *ProBeam (модель HF85JA)* і *MiniBeam (модель PH30JG)*. Компанія планує збільшити виручку від продажів у сегменті *LED/лазерних проекторів* до 5,7 млрд доларів США протягом трьох наступних років.¹

Ультракороткофокусний проектор *LG ProBeam* підтримує роздільну здатність Full HD (1080p), а його компактні розміри дозволяють легко створити домашній кінотеатр. Ультракороткофокусні проектори зручні у користуванні, оскільки не потребують професійної установки, виключають сплутування проводів і проєктують 100-дюймове зображення з відстані усього 12 см. Так, користувачі можуть насолоджуватися переглядом улюблених фільмів і забути про появу тіней на екрані. *ProBeam UST* не передбачає додаткової підставки і його просто встановлювати – для цього необхідно розмістити проектор на будь-якій поверхні в приміщенні.

LG ProBeam забезпечує комфортний перегляд відео в умовах надмірного освітлення. Новий проектор генерує світловий потік до 1500 ANSI-люменів, що в 1,5 рази яскравіше у порівнянні з показниками попередньої моделі ультракороткофокусного проектора *LG*. Коефіцієнт контрастності *ProBeam UST* – 150 000:1 – гарантує максимальну деталізацію відеоконтенту. Крім того, термін служби лампи *ProBeam UST* складає до 20 000 годин. Завдяки інноваційному лазерному модулю у формі латинської літери «I» проектор має витончений дизайн, що прикрасить будь-яке приміщення.

LG ProBeam UST підтримує велику кількість опцій для підключення до бездротових динаміків і гарнітури. Система вирівнювання зображення за чотирма опорними точкам дозволяє відкоригувати вертикальне і горизонтальне спотворення зображень та легко обрати оптимальний варіант налаштування картинки. Преміальний LG ProBeam UST працює на платформі webOS Smart TV, що відзначена багатьма нагородами, завдяки чому користувачі отримують швидкий доступ до потокових сервісів, кількість яких постійно зростає.

LG MiniBeam – портативний проектор, який компанія також представить на IFA 2017. Новий пристрій проектує чіткі HD-зображення на будь-яку поверхню і оснащений вбудованим акумулятором, який працює до 4 годин без перерви. Так, MiniBeam можна захопити з собою на пікнік або у подорож, спокійно переглядаючи до двох повнометражних фільмів. Важлива характеристика моделі – функція Multi-Angle Projection – дозволяє нахилити пристрій під кутом до 70 градусів і проектувати зображення високо на стіну чи навіть на стелю без використання штатива.

Легкий проектор LG MiniBeam дарує користувачам максимальну свободу переміщення. Завдяки USB Type-C проектор MiniBeam можна легко підключити до інших пристроїв, наприклад, до ноутбука чи смартфона, а також зарядити батарею потужністю 9000 мАг через єдиний кабель. MiniBeam також підключається до будь-якого пристрою з підтримкою Bluetooth – бездротових динаміків, смартфона і навіть до аудіосистеми автомобіля.

«Ми пишаємося тим фактом, що компанія займає провідні позиції на ринку з виробництва LED-проекторів протягом стількох років, – сказав Джанг Ік-Хван, керівник бізнес-підрозділу LG Electronics з моніторів і ПК. – На виставці IFA ми представимо нові моделі проекторів, які задовольняють усі потреби користувачів і дозволять їм переглядати контент кінематографічної якості не лише вдома, але і в буд-якому іншому місці».

З 1 по 6 вересня відвідувачі виставки IFA зможуть особисто переконатися у перевагах нової лінійки проекторів LG на стенді компанії №18 (виставковий центр Messe Berlin).

###

¹ Згідно з даними досліджень PMA.

Про компанію LG Electronics, Inc

LG Electronics, Inc (KSE: 066570.KS) – світовий лідер і новатор у сфері споживчої електроніки, мобільного зв'язку та побутової техніки. У компанії працюють понад 77 000 осіб на 125 підприємствах по всьому світу. У 2016 році обсяг світових продажів компанії LG Electronics склав 47,9 млрд доларів США (55,4 трильйона корейських вон). LG складається з чотирьох підрозділів: Home Entertainment, Mobile Communications, Home Appliance & Air Solution та Vehicle Components. LG є одним із провідних світових виробників плоскопанельних телевізорів, мобільних пристроїв, кондиціонерів, пральних машин і холодильників. У 2016 році LG Electronics стала партнером Energy Star. Для отримання додаткової інформації відвідайте, будь ласка, сайт www.lg.com/ua, неформальний корпоративний блог компанії LG Electronics в Україні <http://blog.lge.ua> або офіційні сторінки в соціальних мережах: <https://www.facebook.com/LGUkraine>, <https://twitter.com/lgeukraine>, <http://www.youtube.com/LGUkraine>.

Про компанію LG Electronics Home Entertainment

Компанія LG Electronics Home Entertainment – провідний гравець на світовому ринку ТВ, аудіо- та відеосистем, моніторів, персональних комп'ютерів, Digital Signage та комерційних дисплеїв. Компанія запропонувала ТВ-ринку нові, передові рішення, такі як OLED-телевізори та інтуїтивна операційна система, яка дозволяє споживачам оцінити всі переваги технології Smart TV. LG прагне покращувати якість життя користувачів, пропонуючи інноваційні продукти для домашніх розваг, серед яких відзначені нагородами 4K OLED і 4K ULTRA HD телевізори, а також телевізори на платформі webOS. Для отримання додаткової інформації відвідайте, будь ласка, сайт www.lg.com/ua.

За додатковою інформацією звертайтеся:

Прес-центр LG Electronics
Ольга Рябенко
+ 38 (067) 505 72 07
e-mail: lge.ua@spncomms.com