















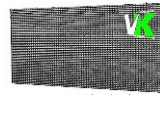
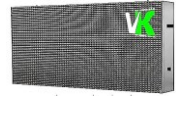
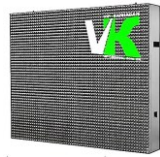













№	модель / назва	опис / характеристика	фото (натисніть на фото для переходу на сайт виробника або повний опис моделі - потрібно підключення до інтернету)	кількість	ціна за одиницю
<b>LED панелі</b>					
	LED Телевізор Діагональ - 29" <b>Bravis LED-29A65</b>	Діагональ – 29" (74 см) Роздільна здатність - 1366 x 768 пикс. (HD 1080p) HDMI - 3 шт. USB - 2 шт. VGA AV Вхід AV Вихід		2	600
	LED Телевізор Діагональ - 39" <b>Bravis LED-EH3920BF</b>	Діагональ – 39" (99 см) Роздільна здатність - 1920x1080 пикс. (Full HD 1080p) HDMI - 3 шт. USB - 2 шт. VGA AV Вхід		1	800
	LED Телевізор Діагональ - 40" <b>Samsung UE40ES8000</b>	Діагональ – 40" (101 см) Роздільна здатність - 1920x1080 пикс. (Full HD 1080p) Smart TV Камера вбудована Ethernet (інтернет) Wi-Fi HDMI - 3 шт. USB - 3 шт. 3D + окуляри		1	1000
	LED Телевізор Діагональ - 50" <b>Samsung Manta LED5003</b>	Діагональ – 50" (127 см) Роздільна здатність - 1920x1080 пикс. (Full HD 1080p) HDMI - 3 шт. USB - 1 шт. Mini AV Вхід Scart VGA		4	1500
	LED Телевізор WI-FI Діагональ - 55" <b>Bravis LED-55D2000</b>	Діагональ – 55" (140 см) Роздільна здатність - 1920x1080 пикс. (Full HD 1080p) Smart TV Ethernet (інтернет) Wi-Fi HDMI - 3 шт. USB - 2 шт. Mini AV Вхід Scart VGA		2	2000
	LED Телевізор 3D WI-FI Діагональ - 55" <b>Samsung UE55ES8000</b>	Діагональ – 55" (140 см) Роздільна здатність - 1920x1080 пикс. (Full HD 1080p) Smart TV Камера вбудована Ethernet (інтернет) Wi-Fi HDMI - 3 шт. USB - 3 шт. 3D + окуляри		2	2500
	LED Телевізор WI-FI Діагональ - 60" <b>Samsung UE60J6240</b>	Діагональ – 60" (153 см) Роздільна здатність - 1920x1080 пикс. (Full HD 1080p) Smart TV Ethernet (інтернет) Wi-Fi HDMI - 4 шт. USB - 3 шт.		2	3000
	Стойка мобільна презентайна Для кріплення ТВ <b>KSL PS-1</b>	Висота від підлоги: від 156 см. до 180 см (3 позиції з кроком 12 см) Підставка основа 900 × 840 мм Два колеса зі стопорним механізмом Колір – чорний Колір несучі штанги – хром. При потребі стойка може бути укомплектована полицею.		6	400
<b>проектори, екрани</b>					









	Проектор мультимедійний DLP <b>BenQ MW516</b>	Яскравість – 2800 люмен Роздільна здатність - 1280 x 800 (WXGA) HDMI - 1 шт. VGA - 2 шт. RCA - 1 шт. S-video - 1 шт.		1	700
	Проектор мультимедійний LCD <b>Panasonic PT-AX200E</b>	Яскравість – 3000 люмен Роздільна здатність - 1280x720 (HD Ready) VGA - 2 шт. HDMI - 2 шт. RCA - 1 шт. S-video - 1 шт. Scart		1	800
	Проектор мультимедійний DLP <b>Optoma EP782</b>	Яскравість – 5000 люмен Роздільна здатність - 1600x1200 (HD Ready) VGA - 2 шт. HDMI - 1 шт. RCA - 1 шт. S-video - 1 шт. Ethernet (інтернет) Wi-Fi USB - 1 шт.		2	2500
	Проектор мультимедійний DLP <b>Panasonic PT-EX800Z</b>	Яскравість – 7500 люмен Роздільна здатність - 1024 x 768 (XGA) VGA - 2 шт. RCA - 1 шт. S-video - 1 шт. Ethernet		1	8000
	Екран проєкційний <b>Draper Cinefold</b>	Розмір 417 см. x 310 см. Проекція - пряма та зворотня		1	3500
	Екран проєкційний <b>Sopar Tripod Superior</b>	Розмір 240 см. x 200 см. Проекція - пряма		1	400
	Екран проєкційний <b>Lumi PSDB112</b>	Розмір 200 см. x 200 см. Проекція - пряма		1	350
<b>LED екрани</b>					
	LED Екран <b>SMD P 4</b>	Крок пікселя - 3,91 мм Комфортна відстань для перегляду - від 3 м. Розмір модуля - 50x50 см. Потужність споживання - 340 Вт / кв.м.		1 квадратний метр.	2200
	LED Екран <b>SMD P 6</b>	Крок пікселя - 6 мм Комфортна відстань для перегляду - від 5 м. Розмір модуля - 96x58 см. Потужність споживання - 350 Вт / кв.м.		1 квадратний метр.	1500
	LED Екран <b>SMD P 7,8</b>	Крок пікселя - 7,82 мм Комфортна відстань для перегляду - від 6 м. Розмір модуля - 50x100 см. Потужність споживання - 370 Вт / кв.м.		1 квадратний метр.	1200
	LED Екран <b>SMD P 10</b>	Крок пікселя - 10 мм Комфортна відстань для перегляду - від 8 м. Розмір модуля - 96x96 см. Потужність споживання - 380 Вт / кв.м.		1 квадратний метр.	1000

	LED Екран <b>SMD P 16</b>	Крок пікселя - 16 мм Комфортна відстань для перегляду - від 14 м. Розмір модуля - 102x76 см. Потужність споживання - 500 Вт / кв.м.		1 квадратний метр.	800
	LED Сітка екран <b>SMD P 20</b>	Крок пікселя - 20 мм Комфортна відстань для перегляду - від 18 м. Розмір модуля - 96x96 см. Потужність споживання - 340 Вт / кв.м.		1 квадратний метр.	700
	Конструкція Ферма алюмінієва Чотирикутна Для підвісу LED Екрану <b>Truss VK4</b>	Довжина ферми кратна 1 м. Ширина - 39 см.		1 метр	400
<b>мультимедіа</b>					
	Ноутбук <b>Apple MacBook Pro 15 Touch Bar Touch ID (MLH42ZE/A)</b>	Екран - 15.4", LED WXGA (2880x1800) Процесор - Intel Core i7-6820HQ Объем оперативної пам'яті - 16 Гб Жорсткий диск - 512 Гб Графічний адаптер - AMD Radeon Pro 455, 2Гб GDDR5 Touch Bar и Touch ID Колір - Space Gray		1	2500
	Ноутбук <b>Apple MacBook Pro 15</b>	Екран - 15.4", LED WXGA (1280x800) Процесор - Intel Core Duo (2,4 ГГц) Объем оперативної пам'яті - 8 Гб Жорсткий диск - 320 Гб Графічний адаптер - Intel HD Graphics 3000 Колір - алюміній		1	1500
	Ноутбук <b>Apple MacBook Pro 13</b>	Екран - 13.3", LED WXGA (1280x800) Процесор - Intel Core i5 (2,4 ГГц) Объем оперативної пам'яті - 4 Гб Жорсткий диск - 500 Гб Графічний адаптер - Intel HD Graphics 3000 Колір - алюміній		4	1200
	Ноутбук <b>Dell XPS 15z</b>	Екран - 15.6", Full HD LED (1920x1080) Процесор - Intel Core i7-2840M (2,8 ГГц) Объем оперативної пам'яті - 8 Гб Чіпсет - Intel HM67 Жорсткий диск - 750 Гб Графічний адаптер - NVIDIA GeForce GT525M Колір - алюміній		1	500
	Ноутбук <b>Asus X502CA White</b>	Екран - 15.6" HD (1366x768) Процесор - Intel Celeron DC 847 (1.1GHz, SLC 2Mb) Объем оперативної пам'яті - 2048 Мб Чіпсет - Intel Mobile HM76 Express Жорсткий диск - 320 Гб Графічний адаптер - Intel HD2000 Колір - білий		4	450
	Презентер <b>Logitech Wireless Presenter R800</b>	Інтуїтивно зрозуміло розташовані елементи управління та лазерна указка з червоним променем дозволять впевнено проводити презентації навіть в абсолютно темних приміщеннях. Радіус дії пристрою 30 м. дозволяє зробити звичайну презентацію особливою.		1	300
	Роутер <b>Apple Airport Extreme A1408</b>	Швидкість Wi-Fi - 300 Мбіт/с Частота роботи Wi-Fi 2.4 ГГц 5 ГГц Швидкість LAN портів - 100 Мбіт/с 1 x Порт 10/100BASE-T Ethernet WAN 3 x Порт 10/100BASE-T Ethernet LAN 1 x USB порт для підключення принтера USB		4	300
	Комутатор <b>TP Link TL-SG105</b>	RJ45 - 5 портів 10/100/1000 Мбіт / с Підтримка авто-MDI / MDIX Контроль потоку IEEE 802.3x Підтримка функції пріоритетності даних (IEEE802.1p) і функції відстеження мережевого трафіку IGMP (IGMP Snooping)		5	200

<p>HDMI продовжувач Rj45 LAN Передавач сигналу <b>Mirabox HSV373 Sender</b></p>	<p>HDMI подовжувач передає сигнал: CAT6 Rj45 LAN кабель - 120 метрів HDMI вхід - 1 Rj45 LAN - 1 Підтримує: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i і 1080p</p>		<p>2</p>	<p>200</p>
<p>HDMI продовжувач Rj45 LAN Приймач сигналу <b>Mirabox HSV373 Receiver</b></p>	<p>HDMI подовжувач передає сигнал: CAT6 Rj45 LAN кабель - 120 метрів HDMI вихід - 1 Rj45 LAN - 1 Підтримує: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i і 1080p</p>		<p>6</p>	<p>250</p>
<p>Матричний відеопереключачель <b>Aten VS-0204</b></p>	<p>Вхід VGA - 2 Вихід VGA - 4 Матричний відеопереключачель дає можливість спрямувати відео і аудіосигнали з двох комп'ютерів на 4 монітори, проектори та динаміка. Забезпечує перемикання кожного з чотирьох вихідних відеосигналів з Джерела 1 на Джерело 2 і навпаки з допомогою кнопкових перемикачів на передній панелі.</p>		<p>1</p>	<p>200</p>
<p>HDMI Спліттер <b>CosmoSAT HD-104 1x4</b></p>	<p>Вхід HDMI - 1 Вихід HDMI - 4 HDMI Спліттер використовує 1 HDMI вхід для розгалуження його на 4 виходи. Спліттер дозволяє підключити до одного HDTV-джерела 4 монітори або проектора. Спліттер також може підключатися в кінці довгого HDMI кабелю для відновлення втрат HDTV сигналу.</p>		<p>2</p>	<p>250</p>
<p>HDMI Спліттер <b>YT- HDSP0208 1x8</b></p>	<p>Вхід HDMI - 1 Вихід HDMI - 8 HDMI Спліттер використовує 1 HDMI вхід для розгалуження його на 4 виходи. Спліттер дозволяє підключити до одного HDTV-джерела 4 монітори або проектора. Спліттер також може підключатися в кінці довгого HDMI кабелю для відновлення втрат HDTV сигналу.</p>		<p>1</p>	<p>300</p>
<p>HDMI Спліттер <b>HD102 1x2</b></p>	<p>Вхід HDMI - 1 Вихід HDMI - 2 HDMI Спліттер використовує 1 HDMI вхід для розгалуження його на 4 виходи. Спліттер дозволяє підключити до одного HDTV-джерела 4 монітори або проектора. Спліттер також може підключатися в кінці довгого HDMI кабелю для відновлення втрат HDTV сигналу.</p>		<p>6</p>	<p>200</p>
<p>Спліттер для RCA відеосигналу <b>Shinybow - SB-3708</b></p>	<p>Вхід RCA Video - 1 Вхід RCA Audio - 1 Вихід RCA Video - 8 Вихід RCA Audio - 8 Підсилювач-розподільник для композитного відеосигналу і небалансного стерео аудіосигналу. Пристрій зазвичай використовується для підключення до джерел композитного відеосигналу (плазмові, LCD панелі, відеокамер і т. п.).</p>		<p>1</p>	<p>250</p>
<p>Перетворювачі – підсилювачі відеосигналу <b>Mini</b></p>	<p>Перетворюють відеосигнал з підсиленням VGA to RCA HDMI to VGA HDMI to RCA RCA to HDMI VGA to HDMI</p>		<p>8</p>	<p>150</p>
<p>Відеомікшер (відеоупульт) Цифровий <b>Roland V-1HD</b></p>	<p>Відео мікшер і комутатор з 4 каналним входом Відеовходи: HDMI - 4 канали Відеовиходи: HDMI - 1 канал HDMI - 1 канал попереднього перегляду</p>		<p>1</p>	<p>2500</p>
<p>Відеомікшер (відеоупульт) Аналоговий <b>Roland V-4</b></p>	<p>Відео мікшер і комутатор з 4 каналним входом Відеовходи: S-Video - 2 канали RCA - 4 канали Відеовиходи: S-Video - 1 канал RCA - 4 канали RCA - 1 канал попереднього перегляду</p>		<p>1</p>	<p>800</p>
<p>Відеомікшер (відеоупульт) Аналоговий <b>Panasonic WJ-AVE7</b></p>	<p>Відео мікшер і комутатор з 3 каналним входом Відеовходи: S-Video - 3 канали RCA - 3 канали Відеовиходи: S-Video - 2 канал RCA - 2 канали RCA - 2 канали попереднього перегляду</p>		<p>1</p>	<p>500</p>

	Кабель <b>HDMI - HDMI</b>	Довжина: 1 м. 3 м. 5 м. 10 м. 20 м. 30 м.		20	100
	Кабель <b>VGA - VGA</b>	Довжина: 1 м. 3 м. 5 м. 10 м. 30 м.		6	80
	Кабель <b>FTP Cat6 Shielded Network Cable</b>	Довжина: 0.5 м. 1 м. 5 м. 10 м. 30 м. 50 м. 100 м. 200 м.		20	200
	Кабель <b>RCA - RCA</b>	Довжина: 1 м. 3 м. 5 м. 10 м. 20 м.		10	50
<b>відео, фото</b>					
	Екшн камера <b>GoPro HERO4 Black</b> Сенсорний LCD <b>Touch BacPac</b>	Режим відео: 4K (3840x2160) - 30 кадрів в секунду 2.7K (2704x1520) - 50 кадрів в секунду 1080p (1920x1080) - 120 кадрів в секунду 720p (1280x720) - 120 кадрів в секунду Режим фото - 12 Мп (4000x3000) Time Lapse - 0.5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 секунд Wi-Fi		1	600
	Екшн камера <b>AT300 wi-fi</b>	Режим відео: 4K (3840x2160) - 10 кадрів в секунду 2K (1920x1440) - 50 кадрів в секунду 1080p (1920x1080) - 60 кадрів в секунду 720p (1280x720) - 50 кадрів в секунду Режим фото - 12 Мп (4000x3000) Time Lapse - 0.5, 1, 2, 5, 10, 30, 60 секунд Wi-Fi		1	500
	Відеокамера <b>JVC Iverio GZ-EX315</b>	Роздільна здатність Full HD 1920x1080 Об'єтив 2.9 - 116 мм Витримка 1/4000 - 1/2 сек Діафрагма F1.8 - F6.3 ПК-екран 3" сенсорний дисплей Формат запису 1080p Wi-Fi Запис на карту пам'яті SD, SDHC, SDXC до 64 Gb		1	700
	Фотокамера <b>Canon EOS 550D</b>	Матриця - CMOS 22,3 x 14,9 мм 18 млн. пікселів (робочі 18 млн. пікселів) Відео стандарту Full HD (1920x1080)		1	900
	Фотокамера <b>Canon EOS 600D</b>	Матриця - CMOS 22,3 x 14,9 мм 18,7 млн. пікселів (робочі 18 млн. пікселів) Відео стандарту Full HD (1920x1080)		1	1000
	Фотокамера <b>Canon EOS 60D</b>	Матриця - CMOS 22,3 x 14,9 мм 19 млн. пікселів (робочі 19 млн. пікселів) Відео стандарту Full HD (1920x1080)		1	1200
	Спалах <b>Canon Speedlite 430 EXII</b>	Система замірювання спалаху E-TTL II Ведуче число 43* Можливість використання спалаху як керованого бездротового пристрою Головка масштабування 24-105 мм із дифузором 14 мм Головка з можливістю повертання на 180 градусів Допоміжна підсвітка автофокусування		1	300

	Штатив <b>Velbon CX-200T/F</b>	Максимальна висота – 115 см Мінімальна висота – 58 см Колір - срібний		1	100
	Штатив <b>Velbon DF-60/F</b>	Максимальна висота – 162 см Мінімальна висота – 58 см Колір - чорний		1	150
	Монопод <b>Yunteng YT-1288</b>	Монопод телескопічний Для екшн-камери / телефону Ідеально підходить для будь-яких моделей телефонів (кріплення для телефону в комплекті) або екшн-камер з нарізним кріпленням 1/4 "(6 мм) Для камер GoPro передбачений перехідник.		1	100
	Стедікам <b>Proaim Flycam CF Nano DSLR Carbon</b>	Система стабілізації Flycam CF Carbon Fiber призначена для роботи з DV, HDV і DSLR камер вагою до 2,2 кг. У комплект входять: Стедікам з майданчиками під камеру і осередки з вантажами Швидкознімна майданчик Кейс-сумка		1	300
<b>презентація</b>					
	Принтер МФУ <b>HP Envy 110</b>	Струменевий друк Wi-Fi Роздільна здатність друку 1200x4800 dpi Розміри друку в мм - A4 (210x297), A5 (148x210), A6 (105x148), B5 (76x250), C6 (114x162), DL (110x220), 300x100, 130x180, 100x150 Швидкість друку Ч/Б - до 7 стор / хв Кольорова - до 4 стор / хв Кольоровий графічний дисплей з сенсорним екраном Друк без комп'ютера		1	1200
	Принтер МФУ <b>Canon PIXMA MG4140</b>	Струменевий друк Wi-Fi Роздільна здатність друку 1200x4800 dpi Розміри друку A4, B5, A5, Letter, Legal, конверти (формата DL або Commercial 10), 10x15см, 13x18 см, 20x25 см Швидкість друку Ч/Б - до 10 стор / хв Кольорова - до 6 стор / хв Кольоровий графічний дисплей Друк без комп'ютера		1	800
	Фліпчарт двосторонній <b>UkrBoards</b>	Двосторонній для маркерів та крейди Розмір полотна 75x100 см. Вид установки - на колесах Рама алюмінієва Полиця для приладдя Кріплення для альбомів		1	200
	Лототрон <b>25 літрів</b>	Об'єм - 25 літрів Лототрон повністю прозорий Матеріал - акрил прозорий Ширина - 54 см Висота - 30 см Товщина стінок - 3.4мм Глибина - 25,5 см		1	500
	Кульки для лототрону <b>Розбірні</b>	Колір - жовто-помаранчеві Без номерації Діаметр кульки - 4 см. Розбірні		50	10
	Кульки для лототрону <b>Не розбірні</b>	Колір - різнокольорові Номерація від 1 до 50 Діаметр кульки - 4 см. Не розбірні		50	10
	Стойка огороження декоративна Канат червоний <b>Lemus Silver</b>	Канат оксамитовий - діаметр 4 см. Довжина канату - 140 см. Діаметр труби 5 см. Діаметр нижнього фланця стійки 32 см. Висота 1 м. Матеріал - полірована нержавіюча сталь		22	150

<p>Стойка огорождения Тенсатор Стрічка червона <b>Lemus LT-01</b></p>	<p>Тенсатор Стойка з витяжною обмежувальною стрічкою 180 см Діаметр труби 63,5 мм Діаметр нижнього фланця стійки 320 мм. Висота 920 мм. Матеріал - полірована нержавіюча сталь</p>		<p>4</p>	<p>150</p>
<p>Червона доріжка <b>Red Carpet</b></p>	<p>Ширина доріжки - 2 м. Довжина - довільна Фіксується на двосторонній скотч на тканинній основі</p>		<p>1 квадратний метр.</p>	<p>120</p>
<p>Комплект для церемонії відкриття <b>VK Open</b></p>	<p>Нижиці хромовані із позолоченими ручками - 2 пари Оксамитова подушка – 1 шт. Оксамитова підкладка – 1 шт. Підноси хромовані – 2 шт. Червона атласна оксамитова стрічка - 3 м. Стойка огороження декоративна - 2 шт.</p>		<p>1 комплект</p>	<p>1000</p>
<p>Банер Пресс вол Бренд вол <b>Jocker</b></p>	<p>Розмір конструкції - 260 x 310 Розмір банера на друк має бути - 257 x 307 Конструкція трубчаста Колір трубки - хром Кріплення - на розтяжках через люверси</p>		<p>1</p>	<p>1000</p>
<p>Банер закритого типу Пресс вол Бренд вол <b>Wood</b></p>	<p>Розмір конструкції - на замовлення Конструкція - дерев'яний каркас брус 50 мм Кріплення - скоби або на розтяжках через люверси</p>		<p>1 квадратний метр.</p>	<p>250</p>
<p>Стойка вказівник Стойка Інформаційна <b>VK Info</b></p>	<p>Колір основи - сітло-сірий Колір стійки - хром Рамка А4 - прозора з антибліковим покриттям · Основа - діаметр 25 см. Висота - 135 см.</p>		<p>2</p>	<p>200</p>
<p>Транспорт</p>				<p>за домовленістю</p>
<p>Монтаж Демонтаж</p>				<p>включено</p>