



ASCREEN
INTEGRATION

ООО «Аскрин-Интеграция»

Санкт-Петербург,

Торфяная дорога д. 7, оф. 1126






тел: (812) 457-08-62

e-mail: ruslan@ascreen.ru







Internet: www.qomo-product.ru



Оборудование	Характеристики	Рекомендуемая цена, руб.
--------------	----------------	-----------------------------

Документ-камеры и визуализаторы





 QD600	NTSC or PAL system, 1/4"professional CCD-XGA (1024 x 768), SVGA (800 x 600), output, zoom 16x оптич., 8x цифр, LED подсветка поверхности, 2RGB in/out, composite video out, RS 232 in/out, usb, mic in. Вес 5,5 кг.	62408
 QD700	NTSC or PAL system, 1/4"professional CCD-XGA (1024 x 768), SVGA (800 x 600), output, zoom 22x оптич., 10x цифр, LED подсветка поверхности, 2RGB in/out, S-video in/out, C-video in/out, RS 232 in/out, usb, mic in, память на 7 изображений. Вес 5,5 кг.	66434
 QD1200	Матрица CCD-XGA (высококонтрастная) output, zoom 12x оптич., 10x цифр, LED подсветка поверхности, 2RGB in/out, S-video in/out, C-video in/out, RS 232 in/out, usb, mic in, память на 9 изображений	74810
 QD1600	Матрица CCD-XGA (высококонтрастная) output, zoom 16x оптич., 10x цифр, LED подсветка поверхности, 2RGB in/out, S-video in/out 2, C-video in/out 2, RS 232 in/out, usb, mic in 1, audio in/out 3 память на 16 изображений. Вес 5,5 кг.	88500
 QP10	Матрица CCD-XGA output, zoom 16x оптич., 8x цифр, LED подсветка поверхности, 1RGB in/2 RGB out, composite video out, RS 232 in/out, usb, mic in. Вес 4,8 кг.	38572

Система опроса








 QIR232	32 пультов пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник ИК-сигналов	73307
 QIR212	12 пультов пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник ИК-сигналов	54522
 QRF612	12 пультов пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник радиосигналов	57271
 QRF624	24 пультов пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник радиосигналов	76514
 QRF632	32 пультов пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник радиосигналов	94840
 QRF312	12 пультов пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник радиосигналов	47000

<p>QRF324</p> 	<p>24 пульта пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник радиосигналов</p>	<p>60000</p>
<p>QRF332</p> 	<p>32 пульта пользователя и 1 для преподавателя с лазерной указкой, 1 приёмник радиосигналов</p>	<p>73000</p>

Интерактивные планшеты

<p>QIT30</p> 	<p>Работа от аккумуляторной батареи до 25 часов, зарядка от usb, рабочая поверхность А5, 30 подключаемых устройств, 16 программируемых клавиш, беспроводной</p>	<p>15486</p>
<p>QIT200</p> 	<p>Диагональ 15", габариты 11.9"x8.9' 304.1mm x 228.1mm, активное разрешение 1024x7684, отклик 13ms, градация степени нажатия 1024</p>	<p>73215</p>
<p>QIT300</p> 	<p>Диагональ 17", габариты 13.3"x10.64" 337.9mm x 270.3mm, активное разрешение 1280x1024, отклик 13ms, градация степени нажатия 1024</p>	<p>85990</p>
<p>QIT500</p> 	<p>Диагональ 19", габариты 13.3"x10.64" 337.9mm x 270.3mm, активное разрешение 1280x1024, отклик 13ms, градация степени нажатия 1024</p>	<p>79900</p>

Интерактивные доски

<p>QWB56-56"</p> 	<p>Инфракрасные датчики. Диагональ 56", разрешающая способность 3 мм. 3 пластиковых маркера и ластик, лоток для маркеров, указка.</p>	<p>59560</p>
<p>QWB200-78"</p> 	<p>Инфракрасные датчики. Диагональ 78", разрешающая способность 3 мм. 3 пластиковых маркера и ластик, лоток для маркеров, указка.</p>	<p>68725</p>
<p>QWB300-88"</p> 	<p>Инфракрасные датчики. Диагональ 88", разрешающая способность 2 мм. 3 пластиковых маркера и ластик, лоток для маркеров, указка.</p>	<p>77889</p>
<p>QWB100-105"</p> 	<p>Инфракрасные датчики. Диагональ 105", разрешающая способность 2 мм. 3 пластиковых маркера и ластик, лоток для маркеров, указка.</p>	<p>89690</p>
<p>QWB200-EM-DP-78"</p> 	<p>Электромагнетик. Диагональ 78", разрешающая способность 0,05 мм. 2 беспроводных маркера, лоток для маркеров. ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ ВДВОЁМ</p>	<p>49900</p>
<p>QWB300-EM-DP-88"</p> 	<p>Электромагнетик. Диагональ 88", разрешающая способность 0,05 мм. 2 беспроводных маркера, лоток для маркеров. ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ ВДВОЁМ</p>	<p>57800</p>
<p>QWB100WSEM-DP-96"</p> 	<p>Электромагнетик. Диагональ 96", разрешающая способность 0,05 мм. 2 беспроводных маркера, лоток для маркеров. ВОЗМОЖНОСТЬ РАБОТЫ ВДВОЁМ</p>	<p>77889</p>