

		Двухмониторные ATX		Двухмониторные Низкий Профиль			Трехмониторные Низкий Профиль	Четырехмониторные Низкий Профиль		Восьмимониторные ATX
		M9120 PCIe x16	M9125 PCIe x16	M9120 Plus PCIe x16	M9120 Plus LP PCIe x1	M9128 LP PCIe x16	M9138 LP PCIe x16	M9140 LP PCIe x16	M9148 LP PCIe x16	M9188 PCIe x16
Парт Номер		M9120-E512F	M9125-E512F	M9120-E512LPUF	M9120-E512LAU1F	M9128-E1024LAF	M9138-E1024LAF	M9140-E512LAF	M9148-E1024LAF	M9188-E2048F
Тип Шины		PCIe x16	PCIe x16	PCIe x16	PCIe x1	PCIe x16	PCIe x16	PCIe x16	PCIe x16	PCIe x16
Графическая Память		512MB	512MB	512MB	512MB	1024MB	1024MB	512MB	1024MB	2048MB
Форм Фактор Карты (PCB / кронштейн)		ATX / ATX	ATX / ATX	LP / LP	LP / ATX	LP / ATX	LP / ATX	LP / ATX	LP / ATX	ATX
Дополнительный кронштейн в комплекте		—	—	ATX	LP	LP	LP	LP	LP	—
Размеры карты ¹		6.6" (L) x 4.376" (H)	6.6" (L) x 4.376" (H)	6.6" (L) x 2.7" (H)	6.6" (L) x 2.7" (H)	6.6" (L) x 2.7" (H)	6.6" (L) x 2.7" (H)	6.6" (L) x 2.7" (H)	6.6" (L) x 2.7" (H)	9.0" (L) x 4.4" (H)
Разъемы		2 x DVI-I	2 x DVI-I	LFH-60	LFH-60	2 x DP	3 x miniDP	KX-20	4 x miniDP	8 x miniDP
Адаптеры		—	—	LFH-60 to 2 x DVI-I	LFH-60 to 2 x DVI-I	—	3 x miniDP to DP	KX-20 to 4 x DVI-I	4 x miniDP to DP 4 x DP to DVI-D	8 x miniDP to DP 8 x DP to DVI-D
Разъемы Адаптера		2 DVI-I to HD15	2 DVI-I to HD15	2 DVI-I to HD15	2 DVI-I to HD15	—	—	4 DVI-I to HD15	—	—
Макс Кол-во Выходов на Карте		2	2	2 (4 с четырехпортовым аналоговым обновленным кабелем)	2 (4 с четырехпортовым аналоговым обновленным кабелем)	2	3	4	4	8
Типы Поддерживаемых Выходов		DVI SL, Analog	DVI SL, DVI DL, Analog	DVI SL, Analog	DVI SL, Analog	DP, DVI SL ²	DP, DVI SL ²	DVI SL, Analog	DP, DVI SL	DP, DVI SL
Макс Разрешение на Каждом Выходе	DVI DisplayPort™	1920x1200 —	1920x1200 2560x1600 —	1920x1200 —	1920x1200 —	1920x1200 2560x1600	1920x1200 2560x1600	1920x1200 —	1920x1200 2560x1600	1920x1200 2560x1600
Пассивное Охлаждение										
Единый Пакет Драйверов										
PowerDesk ПО										
EMC Сертификаты		Class B		Class B			Class B	Class B		Class B
Улучшенные кабели		—		Четырехпортовый аналоговый выходной кабель (CAB-L60-4XAF)	Четырехпортовый аналоговый выходной кабель (CAB-L60-4XAF)	DP to DVI-D	DP to DVI-D	—		—
Поддерживаемые ОС		Microsoft® Windows® 7/8, Windows Vista, Windows XP, Windows Embedded Standard 7, Windows Server 2003/2008/2012, Windows Server 2008 R2 и Linux ³								
Open GL 2.0 Поддержка										
DirectX 9 Поддержка										
Экология RoHS and WEEE										

¹ Размер карты = длина, не включающая кронштейн и разъем кронштейна x высоту, включающую разъем слота. Ширина карты соответствует спецификациям отдельной карты данного типа.

² Требуется DP to DVI-D кабель (преобретается отдельно).

³ M-Series карты поддерживают широкую линейку ОС Linux. Обратитесь к файлу README в разделе скачивания драйверов, чтобы узнать о совместимых дистрибутивах Linux, или свяжитесь с Matrox

⁴ Please visit the Matrox web site for full product Limited Warranty information.