

Продукт		
Парт номер	D1450-E4GB	D1480-E4GB
Тип шины	PCIe 3.0 x16	
Разъем видеовыхода	4x HDMI	4x DisplayPort 1.4
Количество видеовыходов	4 у каждой карты	
Максимальное количество карт в системе	4	
Производительность		
Максимальное разрешение	4x 4096x2160 @ 60Hz	4x 5120x3200 @ 60Hz
Память	4 GB GDDR5	
GPU	NVIDIA	
Дополнительные функции		
HDCP совместимость	Да	
Синхронизация карта-карта	Да	
Поддерживаемые графические стандарты	DirectX [®] 12.0, OpenGL [®]	
Мульти-потокное аудио	4 аудио потока (через HDMI)	4 аудио потока(через DisplayPort)
Режим независимого рабочего стола	Да	
Режим растянутого рабочего стола	Да	
Режим клонирования	Да	
Режим ориентации монитора(Pivot)	Да	
Управление EDID	Да	
Управление кромкой (Bezel)	Да	
Перекрытие краев (Edge overlap)	Да	
Окружение & Потребляемая мощность		
Охлаждение	Активное	
Потребляемая мощность	50 Вт	
Рабочая температура	5 to 55°C (41 to 131°F) окружающая температура рядом с картой	
Оборудование		
Размеры	С кронштейном, радиатором и решением по надежному креплению кабелей: Длина: 7.928" (20.137см), Высота: 4.999" (12.697см) только PCB: Длина: 6.600" (16.764см), Высота: 4.376" (11.115см)	
Соответствие классу нормативов	Class A	Class B
Соответствие регламенту	FCC (US), CE (European Union), RCM (Australia/New Zealand), KC (Korea), ICES-3 (Canada)	
Соответствие экологическим нормам	EU RoHS, China RoHS, REACH	
Гарантия	3 года	
ПО & APIs		
Matrox PowerDesk for Windows	Да	
ОС	Microsoft® Windows® 10 (64-bit), Microsoft Server 2016, and Windows Server 2019	
Системные требования	PCIe x16 slot, 4 Гб системной памяти	
Аксессуары (приобретаются отдельно)		
Кабель синхронизации карта-карта	Да (p/n: CAB-FL-F)	
Надежное крепление кабелей	Да (p/n: SK-SLNC-4)	N/A (Встроено в DisplayPort разъем)