



## Led Rent Company Moscow

ИП Резниченко Петр Мирославович

ИНН 710700532038

127434 Москва, Дмитровское ш., д.13А кв. 283, 284, 290, 291

р/с 40802810638000059663 в банке ПАО Сбербанк

БИК 044525225 к/с 30101810400000000225

[sales@lrc.moscow](mailto:sales@lrc.moscow) +7 968 44-55-88-9

[www.Lrc.moscow](http://www.Lrc.moscow)

## Технические характеристики светодиодного экрана Lightking RS3

МОДУЛЬ / MODULE			
Размер / size	250 mm × 250 mm	Разрешение / Resolution of module	64 x 64
Шаг пикселя / Pixel Pitch	3.91 mm	Плотность пикселей / Density	65536 dots/ m2
Конфигурация чипа / Pixel configuration	SMD Black chips	Конфигурация чипа / Pixel configuration	SMD Black chips
КАБИНЕТ / CABINET			
Размер / size	500 x 500 x 85	Количество модулей / modulesqty	4
Разрешение / Resolution of cabinet	128 x 128	Общее разрешение / Resolution of cabinet	16384
Вес(кг) / Weight (kg)	9	Материал / Material	Литой Алюминий
Среднее энерго потребление на - квадратный метр (watts)	235	Мах энерго потребление на - квадратный метр (watts)	700
Average power consumption (sq.m)		Мах power consumption (sq.m)	
КАБИНЕТ / CABINET			
Наименование / Item	Ширина / Width	Высота / Height	Количество
Количество каб.(шт) / Cab. quantity (pcs)			280

Размер экрана (м) / Screen size (m)	0	0	70,00
Разрешение экрана / Resolution of screen	0	0	4587520
Resolution of screenОбщий вес (кг)		2 525,00	
Общее max энерго потребление (watts)		65 800,00	
Яркость / Brightness		800 cd/м2	
Лучший угол обзора / Best viewing angle		140°	
Расстояние считывания информации/ Best viewing distance		> 3 М	
Метод регулирования / Driving method		1/ 14 scanning	
Метод регулирования / Control method		Synсronization	
Шкала серого / Gray scale		12 bits	
Количество цветов / Colors		16777216	
Приводное устройство		Постоянный ток	
Рабочее напряжение / Working voltage		AC220V/110V±10%	
Рабочая температура / Working temperature		-20~+50±10%	
MTBF		>10,000 hours	
Кадровая частота / Frame frequency		≥60Hz	
Частота обновления / Refresh frequency		> 2400Hz	
Уровень защиты / IP grade		IP 43	
Срок службы светодиодов / Life Span		100,000 hours	
Data transafer method		Rj45	
Степень эффективности связи			
Дальность передачи по (без учета релейного усиления)неэкранированной вытой паре/Effectivсe Communication Distance (without relay)			Максимальное расстояние: 130 метров Многоканальная оптоволоконная связь - 500 метров Одноканальная оптоволоконная связь - 10километров
Операционная система / Systems operating platform			WINDOWS(WIN95, WIN2000, WINXP, WIN7, WIN8, WIN10) и операционной UL, и интерфейсы для второго поколения развития



ИП Резниченко П. М. /