



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

Тепловизионная предобъективная насадка LZIRTEK Vesna 635

+7 (495) 258-80-83

8 800 350-70-37

Ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

ZAKAZ@ESKOMP.RU

Артикул: vesna635

Питание _____

Тип дисплея _____

Размер матрицы _____

Чувствительность _____

Частота _____

Поле зрения _____

Температура эксплуатации _____

Класс защиты _____

Размеры _____

Вес _____

Описание Тепловизионная предобъективная насадка LZIRTEK Vesna 635

Тепловизионная насадка Lzirtex (Conotech) Vesna 635

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Значение
Объектив	35мм
Матрица	VOx
Размер матрицы	640x512
Плотность матрицы	12um
Чувствительность сенсора	<20mK
Увеличение	1x
Частота смены кадров	50Hz
Дисплей	OLED
Разрешение дисплея	1024x768
Поле зрения (м/100м)	22 x 17.5
Минимальная дистанция измерения	2м
Спектральный диапазон	8 - 14um
Палитры	4 шт.
Влагозащита (IP)	IP67
Время работы	До 7ч
Питание	18500 x2
Рабочая температура	-20°C - +50°C
Ударная стойкость	7000 Дж
Внешнее питание	5V USB- C
Видео и фотозапись	Есть
Память устройства	64Gb
Вес прибора	450 гр.
Размер (мм)	145x70x67
Страна производителя	Китай

