

Miniature 4K HDR Lens



Description

The DSL612 lens is a miniature 4K HDR lens designed for HDR or standard sensors up to 1/1.8" format size. The low F-number, thermal stability and Sunex LowGhost™ HDR characteristics make this lens ideal for security, wearable, drone and video-conferencing applications where high sharpness and environmental stability are required.

Key Features

- HFOV ~ 30° on 1/2" format sensors
- Sunex LowGhost™ HDR
- Excellent low light performance: F/2.0 aperture
- Compact Board-Mount size

Optical Specifications

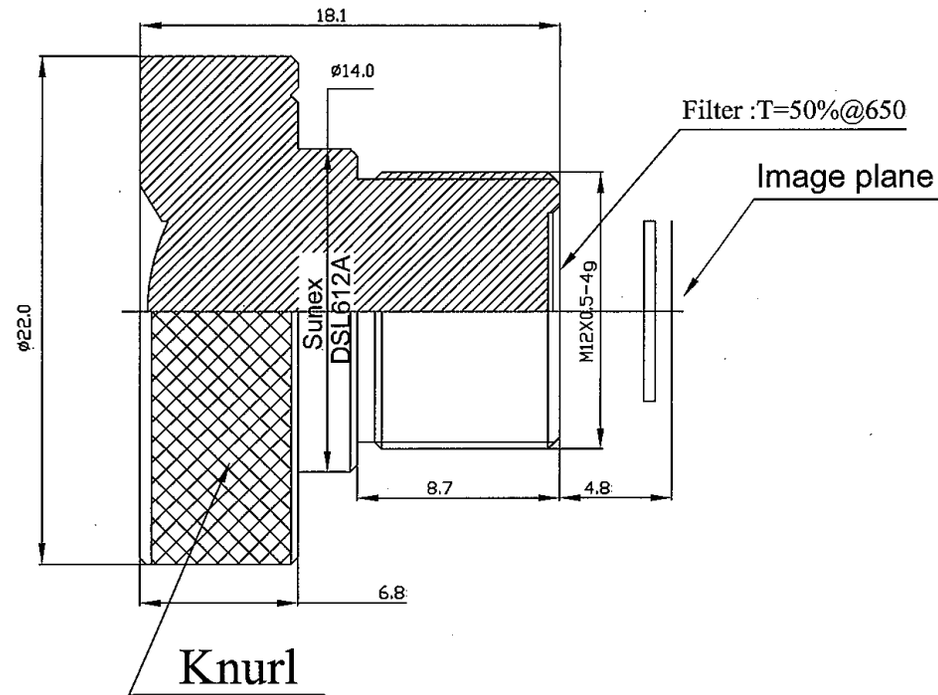
Sunex PN DSL612	
Description	4K HDR Lens
Imager Format	Up to 1/1.8"
Nominal Imager Resolution	8MP
Focal length	11.9mm
Relative Aperture (F/#)	2.0
Design Image Circle	8.8mm
Field of View	30° at 6.2mm image circle 40° at 8.0mm image circle
Total Track Length	22.4mm
Distortion	-4.8% rectilinear at 8.0mm image circle
Chief Ray Angle	14° at 8.0mm image circle, linear
IR cut-off filter	IR cutoff at 650nm optional

Applications

- Security and Surveillance cameras
- Wearable and Drone cameras
- Video Conferencing

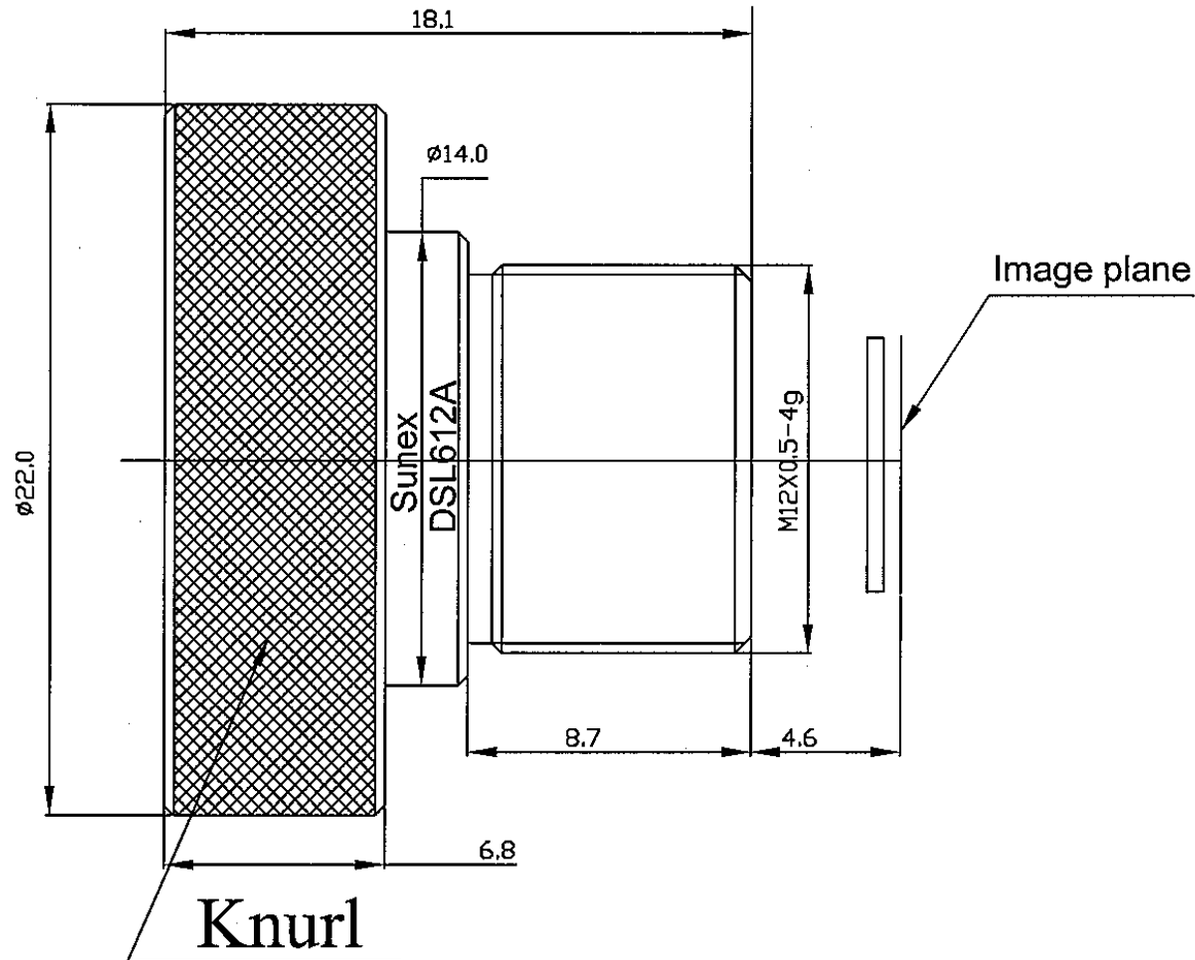
DSL612A-650-F2.0 Mechanical Dimensions [mm]:

Note: DSL612A is intended for use with Sunex CMT821 or CMT822 mounts



DSL612A-NIR-F2.0 Mechanical Dimensions [mm]:

Note: DSL612A is intended for use with Sunex CMT821, or CMT822 mounts



Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



JONHON

«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«FORSTAR» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А