

Irix 30mm f/1.4

Die Firma Next77 Sp. z o.o., der offizielle Distributor von Irix-Produkten, freut sich, die Premiere eines neuen Objektivs ankündigen zu können: Irix 30mm f/1.4!

Das neueste Irix 30mm f/1.4 Objektiv ist ein Produkt, das auf dem 30mm Cine-Modell basiert und daher für den viel anspruchsvolleren Markt der Filmindustrie bestimmt ist. Der gesamte optische Aufbau des Objektivs ist bei beiden Versionen identisch - der Schwerpunkt liegt hier auf der Klarheit des Bildes. Natürlich hat die fotografische Version ein völlig anderes Gehäuse, während die optischen Eigenschaften der Cine-Version beibehalten werden.

Irix 30mm f / 1.4 - Hauptmerkmale:

- Schönes Bokeh
- Lichtstarke f/1.4 Blende
- Fokussierung von hinten
- Wetterfeste Konstruktion
- Blendensteuerung von der Kamera aus
- Fokusbestätigung auf der Kamera
- Kompatibel mit PASM-Halbautomatik-Modi
- Vollständige Aufzeichnung der Belichtungsparameter im EXIF-Format
- 61,9 Grad Sichtfeld
- "Funktion "Fokus-Sperre"
- 140-Grad-Drehwinkel des Fokusrings
- Verstärkte interne Struktur
- 86-mm-Filtergewinde an der Vorderseite
- Fassungen: Nikon F, Canon EF, Pentax K

Optiken, die scharfe Bilder garantieren

Das Irix 30mm F / 1,4 verfügt über ein modernes optisches Design, das 3 Glaselemente mit extrem niedriger Dispersion, 2 Glaselemente mit hoher Reflexion und eine asphärische Linse umfasst. Insgesamt gibt es 13 Elemente in 11 Gruppen, die für scharfe Details, lebendige Farben und eine extrem niedrige Verzeichnung - 0,95 % - sorgen. Besonders hervorzuheben sind jedoch die Weichheit und der "Cine-Look" des Bildes, den es bietet. Das Objektiv ist für die Verwendung mit 35-mm-Vollformatsensoren konzipiert. Hervorzuheben ist die Verwendung einer neuen

Blende mit 11 Lamellen und abgerundeten Kanten, die eine angenehme und sehr lebendige Hintergrundunschärfe gewährleistet. Sie ist im Bereich von f/1,4 bis f/16 einsetzbar.

Bereit für alle Bedingungen

Ausführung: DRAGONFLY

- Das Objektivgehäuse ist eine Fortführung des Dragonfly-Fertigungsstandards, der von früheren Irix-Modellen (45mm und 150mm) bekannt ist. Die wichtigsten Aspekte sind:
- Verstärkte innere Struktur auf Basis von Metallelementen
- Kratzfeste Linsenoberfläche
- Rutschfester Fokussiering mit speziellem Finish für eine einfache Bedienung
- Eingravierte Markierungen, gefüllt mit UV-reaktiver Farbe
- Dichtungen zum Schutz vor Staub und Wasser
- Inklusive Hartschalenkoffer

Fokussiering

Ein spezieller Fokussiering mit einer charakteristischen Form ist zu einer Art Markenzeichen der 150mm- und 45mm-Objektive von Irix geworden. Viele unserer Kunden schätzen den Komfort, den er bietet. Das neueste Irix 30mm geht den gleichen Weg. Die spezielle Texturierung und das sorgfältig ausgewählte Gummimaterial, mit dem es überzogen ist, ermöglichen eine zuverlässige und präzise Fokussierung. Eine spezielle Prägung lässt Sie die Position des Rings fühlen. Das macht die Fokussierung noch einfacher!

Focus Lock-Funktion

Die Focus Lock"-Funktion ist ebenfalls ein Markenzeichen von Irix-Objektiven - sie ermöglicht es Ihnen, den Fokussiering in einer bestimmten Position zu fixieren. Sie ist besonders nützlich, wenn Sie einen bestimmten Abstand zum fotografierten Objekt einhalten möchten (Zonen Fokussierung) oder wenn Sie in der Landschafts- oder Astrofotografie die perfekte Schärfe auf unendlich halten möchten.

Ein Produkt, dem Sie vertrauen können

Die Kunden von Irix setzen ihre Objektive häufig unter extrem schwierigen Bedingungen ein. Daher musste die Konstruktion des Irix 30mm f/1.4 Objektivs ihren Anforderungen entsprechen. Es wurden nur die besten Materialien verwendet. Ein System von

Dichtungen an den wichtigsten Stellen des Objektivs sorgt dafür, dass es unter allen Bedingungen funktioniert, und die Hinter Fokussierung - dank derer das Objektiv beim Fokussieren seine Maße nicht verändert. Diese Eigenschaften ermöglichen nicht nur das Arbeiten unter schwierigen Bedingungen, sondern garantieren auch die Sauberkeit der Spiegelkammer und des Sensors der verwendeten Kamera.

Verfügbare Anschlüsse

Das Irix 30mm f/1.4 ist für Canon EF-, Nikon F- und Pentax K-Anschlüsse erhältlich.

Preis und Verfügbarkeit

Das Objektiv wird im Oktober 2021 zum Verkauf angeboten, über die genaue Verfügbarkeit und den Preis informieren wir Sie in einer separaten Pressemitteilung.

[Mehr über das Irix 30mm f/1.4 Objektiv \[EN\]](#)

Bildabdeckung		Voller Rahmen (43.3 mm)
Brennweite		30 mm
Blendenbereich (F)		F1.4 ~ 16
Anzahl der Blendenlamellen		11 (abgerundete Form)
Minimaler Fokussierabstand		0,34m (13.38")
Fokusring	Drehwinkel	140°
	Entfernungsskala	metrisch und imperial
Betrachtungswinkel	Full Frame	61,9°
Vorderes Filtergewinde		86 x 1.0 mm
Abdichtung gegen Witterungseinflüsse		3 Gummi-O-Ringe
Markierungen		lasergraviert, UV-reaktiv
Maße	Canon EF	107 x 94 mm
	Nikon F	105 x 94 mm
	Pentax K	106 x 94 mm

Waage	Canon EF	863g
	Nikon F	851g
	Pentax K	857g
Zubehör	Lange Sonnenblende	1
	Objektivdeckel vorne	1
	Objektivdeckel hinten	1