

PRODUKTINFORMATION

NEU : Panoramakamera NOBLEX PRO 6/150 FS

Die angebotene Palette der Panoramakameras NOBLEX PRO für das 60 mm-Rollfilmformat wird mit dem neuen Modell NOBLEX PRO 6/150 FS ergänzt.

Diese Kamera hat gegenüber dem Grundmodell NOBLEX PRO 6/150 E2 eine dreistufige Entfernungseinstellung sowie die Möglichkeit das Objektiv zu „shiften“ und entspricht in diesen Funktionen der Ausführung der NOBLEX PRO 6/150 UX.

Technische Daten:

Panoramakamera mit rotierender Optik

optischer Sucher	Linse durchsichtsucher (nicht abnehmbar) und zwei Libellen
Anschluss PANOLUX 150 Objektiv-Shift	vorhanden vorhanden (5 mm nach oben verschiebbar)
Stativanschluss	Schraubanschluss für 1/4" und 3/8" Gewinde
Drahtauslöseranschluss	vorhanden
Bildwinkel horizontal	135°
Bildwinkel vertikal	52°
Bildwinkel diagonal	146°
Verschluss	elektromotorisch angetriebener Schlitzverschluss (Spaltbreite 3 mm)
Filmtyp	60 mm-Rollfilm Nr. 120
Anzahl der Bilder/Film	6
Bildformat	50 mm x 120 mm
Bildzählwerk	vorhanden
Stromversorgung	4 x R06 / AA / LR06 1,5V
Belichtungszeiten [sec]	1/250, 1/125, 1/60, 1/30 und 1/15
Mehrfachbelichtung	möglich
Objektiv	T 4,5 /50 S
Brennweite	50,75 mm
Blendenbereich	4,5 bis 22
Fokussierung	Entfernung in drei Stufen einstellbar

Einstellbereich		„∞“	„m“	„n“
Schärfemaximum [m]		17,2	6,5	2,8
Unschärfenkreis-Ø [mm]		0,05	0,05	0,07
Schärfenbereich	k=4,5	∞...6,9	14,8...4,2	4,2...2,1
	k=5,6	∞...6,1	21,6...3,9	4,8...2,0
	Objekt – Bild	∞...4,7	∞...3,3	6,8...1,8
	in Meter	∞...3,7	∞...2,8	14,6...1,6
	[k = Blendenzahl]	k=16	∞...2,8	∞...1,3
	k=22	∞...2,1	∞...1,8	∞...1,1

Abmessungen (Länge/Breite/Höhe) 210 / 114 / 175 mm

Gewicht ca. 1900 g

Zubehör PANOLUX 150 (Belichtungsmess- und Steuermodul), Filter, Vorsatzlinsen, VR-3-Head für 360°-Aufnahmen

PRODUCT INFORMATION

NEW : Panorama camera NOBLEX PRO 6/150 FS

The offered palette the Panorama Cameras NOBLEX PRO for the 60 mm roll film is completed with the new model NOBLEX PRO 6/150 FS.

This camera has opposite the basismodel NOBLEX PRO 6/150 E2 a three-stage distance adjustment (focus) as well as the possibility to "shift" the lens and corresponds to in these functions of the completion the NOBLEX PRO 6/150 UX.

Technical data:

Panorama camera with rotating lens

view-finder	lens-review-finder (not detachable) and two spirit level
connection for PANOLUX 150 lens-shift	existing existing (5 mm after above adjustable)
tripod connection	thread connections for 1/4" and 3/8"
cable release connection	existing
angle of view horizontal	135°
angle of view vertical	52°
angle of view diagonal	146°
shutter	electromotive urged on focal-plane shutter (crack of the width 3 mm)
film-type	60 mm-roll film no. 120
number of pictures per film	6
picture size	50 mm x 120 mm
picture-counter	existing
power supply	4 x R06 / AA / LR06 1,5V
exposure times [sec]	1/250, 1/125, 1/60, 1/30 and 1/15
multiple exposure possibility	existing
lens	T 4,5 /50 S
focal length	50,75 mm
range of f-number	4,5 to 22
focusing	removal in three levels adjustable

adjustment range		„∞“	„m“	„n“
maximum of sharpness [m]		17,2	6,5	2,8
spot diameter [mm]		0,05	0,05	0,07
depth range sharpness (distance object-image) in meters [k = f-number]	k=4,5	∞...6,9	14,8...4,2	4,2...2,1
	k=5,6	∞...6,1	21,6...3,9	4,8...2,0
	k=8	∞...4,7	∞...3,3	6,8...1,8
	k=11	∞...3,7	∞...2,8	14,6...1,6
	k=16	∞...2,8	∞...2,2	∞...1,3
	k=22	∞...2,1	∞...1,8	∞...1,1

measurements (length/width/height) 210 / 114 / 175 mm

weight about 1900 g

accessories PANOLUX 150 (exposure metering and control module), filter, close-up lenses, VR-3-Head for 360°-photos

Kontakt / Contact:

Kamera Werk Dresden GmbH
Bismarckstraße 56
01257 Dresden / Germany

Tel.: +49 351 28 06 0
Fax: +49 351 28 06 392
www.kamera-werk-dresden.de



KAMERA WERK DRESDEN
GERMANY