

NOBLEX PRO 6/150 UX - Foto: KWD

60 x 60 mm f'= 50 mm



klassische 6 x 6 Kamera Vergleichsaufnahme

50 x 120 mm **NOBLEX PRO 150** 



mit 50er Objektiv mit NOBLEX PRO 150 (Bildwinkel 146°)

## DAS ECHTE PANORAMA: NOBLEX

## **NÔBLEX**® die Panoramakamera mit 146° Bildwinkel

www.kamera-werk-dresden.de



## Technische Daten – NOBLEX PRO

|                                      |               |   |                   |          | NEU!                    | T   | - 10               |                   | -                 |                   | 70                                  |   |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
|--------------------------------------|---------------|---|-------------------|----------|-------------------------|---|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------------------------|---|--------------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--|
| Kamera-Typ NOBLEX PRO                |               | 6/150 E2  |                   |          | 6/150 FS                |   | - 100              | 6/1               | 6/150 UX          |                   |                                     |   | 175 UX                               |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Mehrfachbelichtung                   |               | ia  |                   |          | ja                      | ja  |                    |                   |                   |                   |                                     | ja  |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Sucherlibelle                        |               | ja  |                   |          | ia                      | ja ja   |                    |                   |                   |                   |                                     | ja  |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Anschluß für PANOLUX                 |               | ja  |                   |          | ja                      | ja  |                    |                   |                   |                   |                                     | ja  |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| "shift" nach oben h (mm)             |               | ohne  |                   |          | 5                       | 5   |                    |                   |                   |                   |                                     | 5   |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Stativanschluss                      |               | Gewinde f. <sup>1</sup> /4" u. <sup>3</sup> /8" |                   |          | Gewinde f. 1/4" u. 3/8" | Gewinde f. <sup>1</sup> /4" u. <sup>3</sup> /8" |                    |                   |                   |                   |                                     | Gewinde f. <sup>1</sup> /4" u. <sup>3</sup> /8" |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Drahtauslöseranschluss               |               | ja  |                   |          | ja                      |   | ja                 |                   |                   |                   |                                     |   | ja                                   |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Bildwinkel horizontal                |               | 135°  |                   |          | 135°                    |   | 135°               |                   |                   |                   |                                     |   | 132°                                 |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Bildwinkel vertikal                  |               | 52°   |                   |          | 52°                     |   | 52°                |                   |                   |                   |                                     |   | 37°                                  |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Bildwinkel über Diagonale            |               |   | 146°              |          | 146°                    |   | 146°               |                   |                   |                   |                                     |   | 138°                                 |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Spaltbreite filmseitig (mm)          |               |   | 3                 |          | 3                       |   |                    |                   | 3                 |                   |                                     |   |                                      |                    | 3                 |                   |                   |                   |  |
| Film                                 |               | 60 mm - Rollfilm Nr. 120 (DIN 4523)             |                   |          |                         |   |                    |                   |                   |                   | 60 mm - Rollfilm Nr. 120 (DIN 4523) |   |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Anzahl der Bilder/Film               |               | 6   |                   |          |                         |   |                    |                   |                   |                   |                                     |   |                                      | 4                  |                   |                   |                   |                   |  |
| Bildformat (mm)                      |               | 50 x 120  |                   |          |                         |   |                    |                   |                   |                   |                                     |   |                                      |                    | 50 x 17           | 70                |                   |                   |  |
| Belichtungszeiten (sec)              |               |   | 1/250             |          | 1/250                   | 1000  |                    | 1/250             | 1                 | /8                | 177                                 | 57  |                                      | 1/250              | -                 | 1/8               | 100               |                   |  |
|                                      |               |   | 1/125             |          | 1/125                   |   |                    | 1/125             | 1                 | /4                |                                     |   |                                      | 1/125              |                   | 1/4               |                   |                   |  |
|                                      |               |   | 1/60              |          | 1/60                    | 100000  | dall I I           | 1/60              | 1                 | /2                |                                     | TAJ   | 13340                                | 1/60               |                   | 1/2               | 74.50             |                   |  |
|                                      |               |   | 1/30              |          | 1/30                    |   |                    | 1/30              |                   | 1                 |                                     |   |                                      | 1/30               |                   | 1                 |                   |                   |  |
|                                      |               |   | 1/15              |          | 1/15                    |   |                    | 1/15              |                   | 2                 |                                     |   |                                      | 1/15               |                   | 2                 | 18                |                   |  |
| Objektiv-Typ                         |               |   | T 4,5/50 S        |          | T 4,5/50 S              |   |                    | ROTAF             | R T 4,5/50        | S                 |                                     |   |                                      |                    | ROTAR T 6         | ,5/75             |                   |                   |  |
| Brennweite f´(mm)                    |               |   | 50,75             |          | 50,75                   |   | 50,75              |                   |                   |                   |                                     |   |                                      | 73,5               |                   |                   |                   |                   |  |
| Blendenbereich                       |               | 4,5 - 22  |                   |          | 4,5 - 22                |   | 4,5 - 22           |                   |                   |                   |                                     |   | 6,5 - 32 (graviert ab Blendenzahl 8) |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Einstellbereich                      |               | ohr   | ne ("Fix-Fok      | us")     |                         | "∞"   | "m"                | "n"               | "∞"               | "m"               | "∞"                                 | "m"   | "∞"                                  | "m"                | "n"               | "∞"               | "m"               | "∞"               |  |
| Brechkraft <b>Vorsatzlinse</b> (dpt) |               | ohne  | 0,25 dpt          | 0,5 dpt  |                         | ohne  | ohne               | ohne              | 0,25 dpt          | 0,25 dpt          | 0,5 dpt                             | 0,5 dpt   | ohne                                 | ohne               | ohne              | 0,25 dpt          | 0,25 dpt          | 0,5 dpt           |  |
| Unschärfenkreis-ø (mm)               |               | 0,07  | 0,07              | 0,07     |                         | 0,05  | 0,05               | 0,07              | 0,05              | 0,05              | 0,05                                | 0,05  | 0,07                                 | 0,07               | 0,085             | 0,07              | 0,07              | 0,07              |  |
| mittl. Aufnahmeentfernung (m)        |               | 10,4  | 2,9               | 1,2      | Daten identisch         | 17,2  | 6,5                | 2,8               | 3,2               | 2,5               | 1,8                                 | 1,5   | 27,1                                 | 12,1               | 5,6               | 3,4               | 3,0               | 1,9               |  |
|                                      | k = 4,5       | ∞4,6  | 4,32,2            | 2,11,4   | mit 6/150 UX            | ∞ 6,9   | 14,84,2            |                   |                   | 3,12,1            | 2,11,6                              | 1,81,4  | entfä <b>ll</b> t                    | entfä <b>ll</b> t  | entfä <b>ll</b> t | entfä <b>ll</b> t | entfä <b>ll</b> t | entfä <b>ll</b> t |  |
| blendenabhängiger                    | k = 5,6 (6,5) | ∞4,1  | 4,92,0            | 2,21,3   | (siehe rechts)          | ¦∞ 6,1  | 21,63,9            |                   |                   | 3,32,0            | 2,21,5                              | 1,91,3  | ∞8,3                                 | ∞6,1               | 12,33,6           | 4,82,7            | 4,02,4            | 2,21,7            |  |
| Schärfenbereich                      | k = 8         | ∞3,2  | 7,21,8            |          |                         | ∞ 4,7   | ∞3,3               | 6,81,8            |                   | 3,91,8            |                                     | 2,01,2  | ∞7,2                                 | ∞5,5               | 17,13,3           | 5,32,6            | 4,32,3            | 2,31,6            |  |
| Objekt - Bild                        | k = 11        | ∞2,6  | 16,91,6           | 3,21,1   |                         | ∞ 3,7   | ∞2,8               | 14,61,6           |                   | 5,01,7            |                                     | 2,21,1  | ∞5,7                                 | ∞4,5               | 84,32,9           | 6,62,4            | 5,12,1            | 2,51,5            |  |
| in Meter                             | k = 16        | ∞1,9  | ∞1,3              | 5,61,0   |                         | ¦∞2,8   | ∞2,2               | ∞1,3              |                   | 9,61,4            |                                     | 2,81,0  | ∞4,2                                 | ∞3,5               | ∞2,4              | 11,22,1           | 7,51,9            | 3,01,4            |  |
|                                      | k = 22        | ∞1,5  | ∞1,1              | 52,80,9  |                         | ∞ 2,1   | ∞1,8               | ∞1,1              | ∞1,4              | ∞1,3              |                                     | 4,10,9  | ∞3,2                                 | ∞2,8               | ∞2,0              | 83,41,8           |                   | 3,81,3            |  |
|                                      | k = 32        | entfällt  | entfä <b>ll</b> t | entfällt |                         | entfä <b>ll</b> t                               | entfä <b>ll</b> t  | entfä <b>ll</b> t | entfä <b>ll</b> t | entfä <b>ll</b> t | entfä <b>ll</b> t                   | entfällt  | ∞2,3                                 | ∞2,1               | ∞1,5              | ∞1,5              | ∞1,4              | 7,41,1            |  |
| Anmerkungen                          |               |   |                   |          |                         |   |                    |                   |                   |                   |                                     | ten 1/8 bis 2                                   | 2 sec über Lan                       | gzeitmodu <b>l</b> |                   |                   |                   |                   |  |
| Stromversorgung                      |               | 4 Alkaline Batterien Mignon / LR6 / AA / 1,5 V  |                   |          |                         |   |                    |                   |                   |                   |                                     |   |                                      |                    |                   |                   |                   |                   |  |
| Maße: (Länge / Breite / Höhe)        |               | 211 / 114 / 175 mm 211 / 114 / 175 mm           |                   |          |                         |   | 210 / 115 / 185 mm |                   |                   |                   |                                     |   |                                      | 210 / 155 / 185    |                   |                   |                   |                   |  |
| Gewicht                              |               | 1750 g 1900 g                                   |                   |          |                         |   |                    |                   | 1840 g            |                   |                                     |   |                                      | 2350 g             |                   |                   |                   |                   |  |

Ihr Fachgeschäft für NOBLEX-Kameras und Zubehör:



Bismarckstraße 56 01257 Dresden Tel. 03 51 / 2 80 60 Fax 03 51 / 2 80 63 92 www.kamera-werk-dresden.de

150 UX



KAMERA WERK DRESDEN