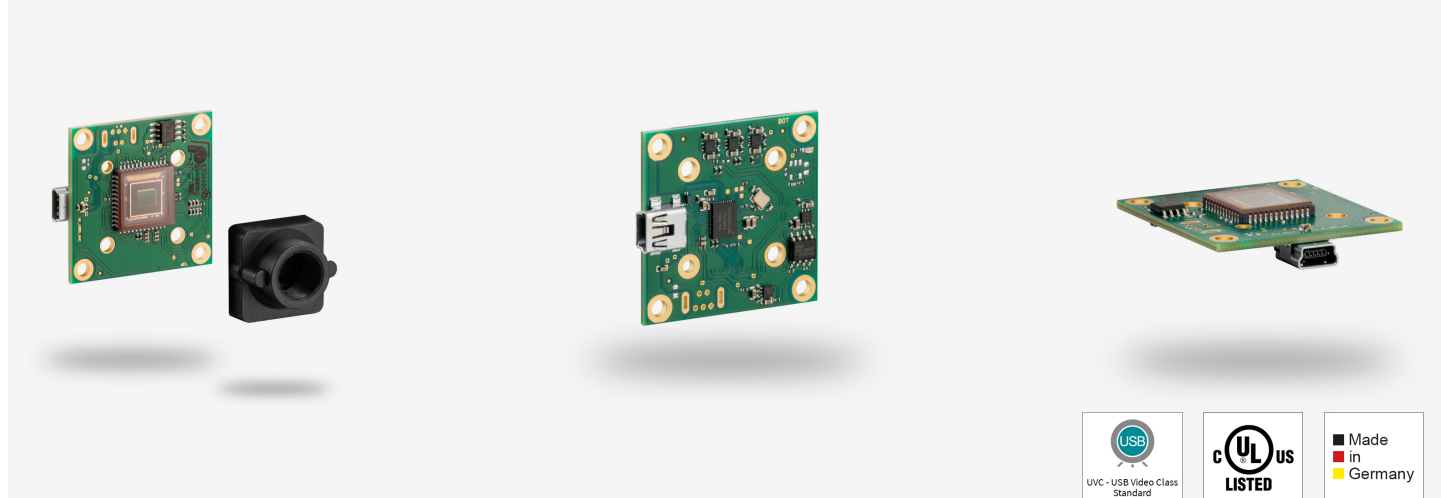


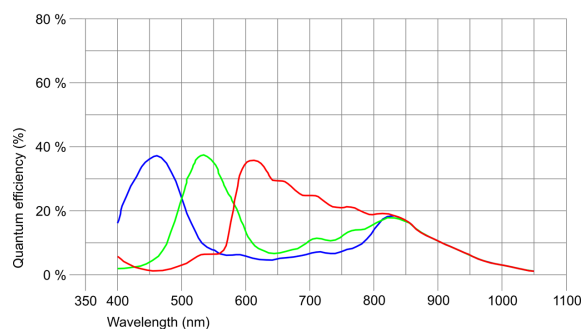
UV-1551LE-C (AB00633)



Spécification

Capteur

| | |
|------------------------------|---------------------|
| Type de capteur | CMOS Couleur |
| Fabricant | ON Semiconductor |
| Résolution (h x v) | 1600 x 1200 Pixel |
| Classe de pixels | UXGA |
| Classe de capteur optique | 1/3" |
| Désignation du capteur | MT9D131STC |
| Taille de pixel | 2,8 μ m |
| Surface optique | 4,480 mm x 3,360 mm |
| Diagonale du capteur optique | 5,6 mm (1/2,86") |



Forme

| | |
|-------------------------|-----------------------------|
| Interface | USB 2 |
| Raccord de l'objectif | S-Mount |
| Indice de protection | - |
| Dimensions H/W/L | 36,0 mm x 36,0 mm x 20,2 mm |
| Poids | 13 g |
| Alimentation en tension | Câble USB |

Mode streaming

| Codec | Résolution | Fréquence d'image (fps) |
|-------|------------|-------------------------|
| JPEG | 1600x1200 | 14,5 |
| JPEG | 1280x1024 | 14,5 |
| JPEG | 1024x768 | 14,5 |
| JPEG | 800x600 | 30 |
| JPEG | 640x480 | 30 |
| JPEG | 320x240 | 30 |
| YUV | 1600x1200 | 5 |
| YUV | 1280x1024 | 5 |
| YUV | 1024x768 | 5 |
| YUV | 800x600 | 20 |
| YUV | 640x480 | 30 |
| YUV | 400x300 | 30 |
| YUV | 320x240 | 30 |

Fonctions UVC

| | Minimum | Maximum | Standard |
|---------------------------|---------|---------|-------------|
| Luminosité | -10 | 10 | 4 |
| Contraste | 0 | 20 | 12 |
| Teinte | -5 | 5 | 0 |
| Saturation | 0 | 10 | 4 |
| Netteté | 0 | 10 | 5 |
| Gamma | 100 | 200 | 150 |
| Équilibrage des blancs | 2800 | 6500 | automatique |
| Amplification | 64 | 240 | 64 |
| Limitation des parasites | 2 | 62 | 2 |
| Temps d'exposition | -10 | 0 | automatique |
| Fréquence | 50 | 60 | 50 |
| Autofocus | | | |
| Correction de contre-jour | | | |
| Zoom numérique | | | |