

74 TEST

Astro-Professional  
Triplet Apo  
102/714 Carbone



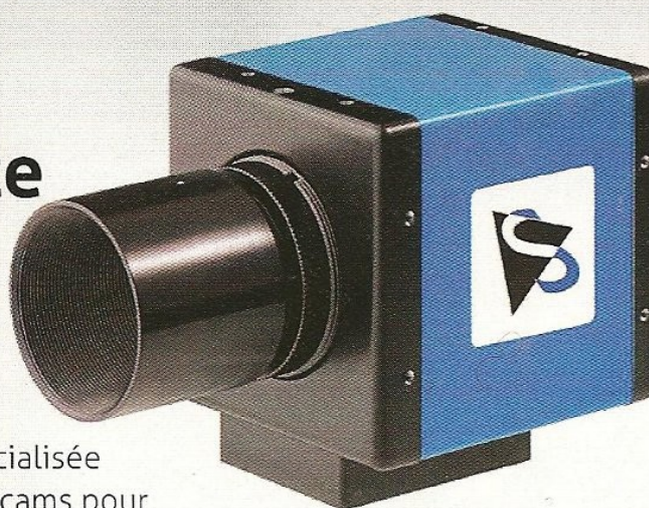
78 SHOPPING

Les nouveautés  
du mois



## Caméras haute définition THE IMAGING SOURCE

La société allemande, spécialisée notamment dans les webcams pour l'astronomie, annonce la commercialisation d'une nouvelle gamme de caméras haute définition. La série 51 utilise un capteur Sony ICX274 de 8,5 x 6,8 mm, en version couleur ou monochrome, équipé ou non d'un filtre anti IR. Avec une définition de 1 600 x 1 200 pixels et la taille confortable des photosites (4,4  $\mu\text{m}$  de côté), elles devraient s'avérer particulièrement polyvalentes.



PRIX INDICATIF  
800 €

### Caractéristiques

- Acquisition jusqu'à 15 i/s
- Temps de pose : de 1/10 000<sup>s</sup> à 60 minutes
- Gain : de 0 à 36 dB
- Dynamique : 8 bits
- Température de fonctionnement : de -5 °C à +45 °C
- Connexion : USB ou GIGe selon modèles
- Dimensions : 50,6 x 50,6 x 50 mm
- Poids : 265 g