

## 13VG2812ASII Obiektyw o zmiennej ogniskowej z przysłoną automatyczną DC, zakres 2.8-12 mm TAMRON

**Producent:** Tamron  
**Cena netto:** 251.22 zł  
**Cena brutto:** 309.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)



### Opis produktu:

**13VG2812ASII** Obiektyw o zmiennej ogniskowej z przysłoną automatyczną DC, zakres 2.8-12 mm **TAMRON**

Dane techniczne:

- format: 1/3"
- ogniskowa: f= **2.8-12** mm
- kąt widzenia (H x V): 97 x 72 do 24 x 18 stopni
- jasność: F/1.4-360
- przysłona: automatyczna DC
- typ montażu: CS
- waga: 79g
- zakres temperatur pracy: -10 do +50 st. C

Doskonała jakość oraz walory techniczne. Obiektywy polecane do kamer o wysokiej rozdzielczości 480-700TVL

### Technologia asferyczna - duża wyrazistość

Zastosowanie soczewek asferycznych umożliwia uzyskanie wysokiej rozdzielczości oraz wysokiego kontrastu w całym zakresie dostępnych zmian ogniskowej. Szczególny nacisk położono na wyrazistość w skrajnych częściach obrazu. W rezultacie uzyskano rozdzielczość o około 50% wyższą w porównaniu z soczewkami klasycznymi. W czasach szerokiego wykorzystania rejestratorów cyfrowych o wysokiej jakości zapisywanego obrazu jest to

właściwość szczególnie istotna. Wszystkie zmiennoogniskowe obiektywy Tamron wyznaczają tu nowe standardy doskonałości.

**Wbudowany mechanizm poślizgowy dla łatwego montażu.**

Mechanizm poślizgowy pozwala na właściwe ułożenie obiektywu po zamontowaniu na kamerze. Jest to szczególnie istotne dla obiektywów z przysłoną sterowaną automatycznie, w których konieczne może okazać się właściwe przesunięcie obudowy mechanizmu sterowania przysłony np. celem zamocowania obiektywu i kamery w obudowie.