

Tamron M13VG288IR



Specificaties

1/3", 1/2.8", 1/2.7" DC auto iris, IR-gecorrigeerd

Brandpuntafstand 2.8-8mm

CS-mount, F1.2 - 360

Maximale openingshoek 100.1° x 72.9° (hxv)

Minimale openingshoek 35.8° x 26.8° (hxv)

Omschrijving

De M13VG288IR is een 2.8 - 8mm infrarood gecorrigeerde megapixel lens voor camera's tot 3 megapixel. De DC-gestuurde autoirislens heeft een F-stop van F1.2. Tamron lenzen worden gekenmerkt door hoge kwaliteit, een lange levensduur en natuur getrouwe weergave van de kleuren.