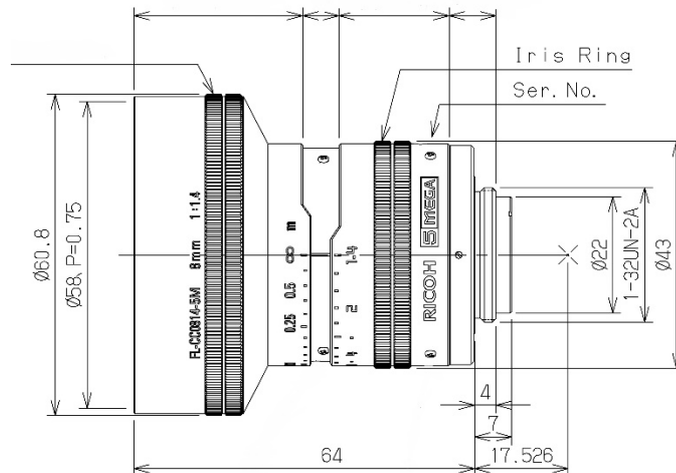


FL-CC0814-5M - F1.4/8mm



Spezifikationen	
Beschreibung	manuell geregeltes, hochauflösendes und baukleines 5-Megapixel-Objektiv mit Fixierschrauben, C- und CS-Mount Kameras
Besonderheiten	<p>Höchste Auflösung und Kontrast</p> <ul style="list-style-type: none"> - kompatibel mit Pixelgröße 3,45µm, 5 Megapixel auf 2/3"-Kameras - Auflösung von 140 lp/mm von der Bildmitte bis in die äußersten Bildecken <p>Bis auf ein Minimum reduzierte Verzeichnung</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1% oder weniger - Geeignet auch als Messoptik in der Bildverarbeitung <p>Gleichmäßige Bildausleuchtung</p> <ul style="list-style-type: none"> - hohe Lichtstärke von F1:1,4 - gleichmäßig hell und hochauflösend von der Bildmitte bis in die äußersten Ecken - 40% bessere Gleichmäßigkeit der Bildausleuchtung <p>Kompakt und Robust</p> <ul style="list-style-type: none"> - 60,80mm Durchmesser bei hoher Lichtstärke und Auflösung - ideal für die integration hochentwickelter Bildverarbeitungsanlagen - stabile Ausführung, robust und langlebig - mit Fixierschrauben
Format	2/3"
Mount	C
Brennweite	8,0 mm
Blendenbereich	F1,4 - 16
Blendenregelung	manuell
Fokusteuerung	manuell
Bildwinkel horizontal	57,8°

MOD (Minimale Objekt Distanz)	0,1 m
Filtergewinde (mm)	58,0 x 0,75
Abmessungen (mm)	60,8 x 64
Gewicht	260 g
Temperaturbereich	-20°C bis +50°C
Bemerkung	Alte Art. Nr.: C30823KP/C814-5M (KP)
Auflösung	5M