

# ILM 系列

## ILM-30

### 技術規格

感光元件 Image Sensor	1/2.8" Progressive CMOS
最大解析度 Maximum Resolution	2048x1536 (3MP)
資料處理 Data Bit	12 bit
輝度量測範圍 Luminance Range	0.1-30,000 nit
輝度量測精度 Luminance Accuracy	±4% (2856K)
變焦鏡頭焦距 Varied Focal Length	f= 2.8 ~ 8 mm (F1.2 ~ F1.95)
視野範圍 Field of View	51° ~114° (Horizontal) 39° ~84° (Vertical)
自動光圈 Auto-Iris	P-iris
傳輸介面 Interface	Gigabit Ethernet Interface
影像編碼格式 Compression	H.265 & H.264 & MJPEG (30/15 fps)

動態範圍 Dynamic Range	True WDR, 100dB
工作溫度 Working Temperature	-10 ° C~+50 ° C (14 ° F~+122 ° F)
輸入電壓 Power Input	DC12 V/AC 24V IEEE 802.3af/at PoE Class 0
保固 Warranty	1 years
尺寸 Dimensions	210 x 70 x 63 mm (8.6 × 6.3 × 2.9 inch)
重量 Net Weight	623 g
軟體 Software	Luminance Uniformity calculation Software (USB disk)
配件 Accessories	DC 12V adaptor RJ45 Ethernet cable (1m) User manual
選購配件 Optional Accessories	Enclosure for outdoor using (IP68/IK10) Surge protector for outdoor using (8kA /16 kV) POE injector (IEEE 802.3af)

