

ASE Cam

SPECIFICHE TECNICHE

Sensore ottico	1/3" Progressive Scan CMOS
Risoluzione massima	4 Megapixel (2560x1440)
Illuminazione minima	0.01 Lux / F1.2
Illuminazione a infrarossi	0 Lux / Matrix LED IR (30 m)
Ottica	Motorizzata 2.8~12 mm AF
Compressione	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Video Bit Rate	32 Kbps~8Mbps
Tasso Main Stream	4Mpx (20 FPS) / 3Mpx / 1080p / 720p (25 FPS)
Tasso Extra Stream	640x480 / 640x360 / 320x240 (1 ~ 25 FPS)
Miglioramenti immagine	WDR, BLC, 3D-NR, MD, Privacy Mask, ROI
Giorno / Notte	Auto / Programmabile / Colori / BW (Bianco e Nero)
Memorizzazione interna	Scheda MicroSD, Max. 128 GB
Uscita video	1 uscita BNC
Interfaccia di rete	Ethernet 10/100 BaseT
Allarmi	1 in / 1 relay
Audio	1 in / 1 out
Accesso remoto	Browser Web
Interoperabilità	ONVIF, PSIA, CGI, ISAPI
Alimentazione	DC 12 V / 900 mA, PoE IEEE802.3af
Grado di protezione	Impermeabile IP67
Materiale	Metallo
Temp. funzionamento	-30 °C ~ +50 °C
Dimensioni	105 (Al) x 244.4 (Fo) x 105 (An) mm
Dimensioni della base	62.6 (Al) x 62.6 (An) mm / 88.53 (φ) mm (4 viti)
Peso	1035 g

DISCLAIMER: ASE S.r.l. si riserva il diritto di cambiare qualsiasi prodotto o tecnologia allo scopo di migliorarne l'affidabilità, funzionalità o design, senza alcun preavviso.

