

NDAА

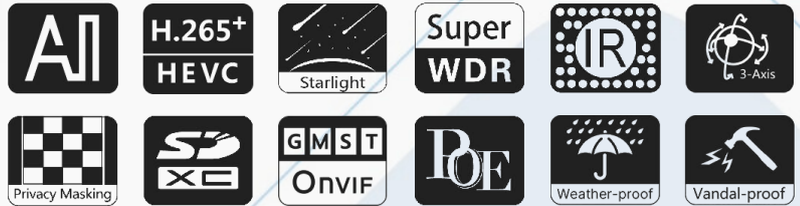
EM-C5364FPE EM-C8164FPE



- ▶ NDAА Compliance (I prodotti completamente conformi NDAА sono adatti per il governo, la difesa e una serie di progetti soggetti alla NDAА.)
- ▶ Smart IR II (Combinando il fascio abbagliante e anabbagliante per regolare l'intensità IR per adattarsi a diverse condizioni di illuminazione.)
- ▶ 140dB Super WDR (Prestazioni eccellenti anche quando il rapporto di luminosità dei più brillanti e scuri è fino a 140dB.)
- ▶ Funzioni avanzate (che vanta di supportare varie funzioni avanzate come HLC, ROI.)
- ▶ 1TB (Supporto ultra-large microSD/ SDHC/ SDXC scheda di archiviazione esterna fino a 1TB.)
- ▶ Staffa a 3 assi regolabile (fornisce una robusta piattaforma di montaggio per la regolazione dell'angolo su un piano a 3 assi.)
- ▶ Smart Stream (Larghezza di banda, archiviazione e bit rate vengono salvati con Smart Stream On, ad esempio, H.265+ consente di risparmiare 70% ~ 80% larghezza di banda che ofH.264.)

IP67 + IK10

Lente Motorizzata



AI Video Analytics

- 8 modalità VCA intelligenti alimentate dal motore AI, che possono filtrare in modo intelligente gli oggetti per concentrarsi sul rilevamento umano e del veicolo.
- La tecnologia di conteggio delle persone fornisce dati ad alta precisione e in tempo reale basati sull'algoritmo AI con report statistici.
- La funzione Face Detection rileva i volti umani nella scena di monitoraggio e cattura le istantanee, migliorando notevolmente l'efficienza del monitoraggio.

0.005Lux Ultra Low-light

La fotocamera starlight è in grado di fornire immagini a colori ad alto dettaglio anche in ambienti con scarsa illuminazione che raggiungono 0,005Lux(Color) o 0Lux(B/W) e ambienti con luce vicino infrarossa senza illuminazione supplementare.



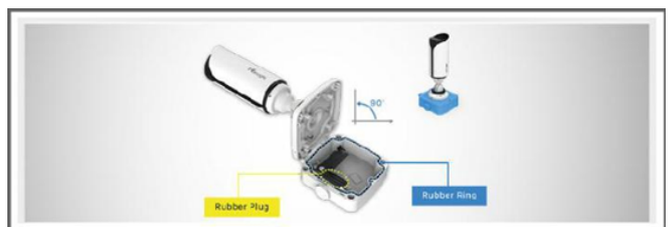
30fps@4K

Fornendo risoluzione 4K HD con frame rate di 30fps, la fotocamera si comporta bene nel catturare immagini dettagliate indipendentemente dalla velocità di movimento.



Scatola di giunzione integrata

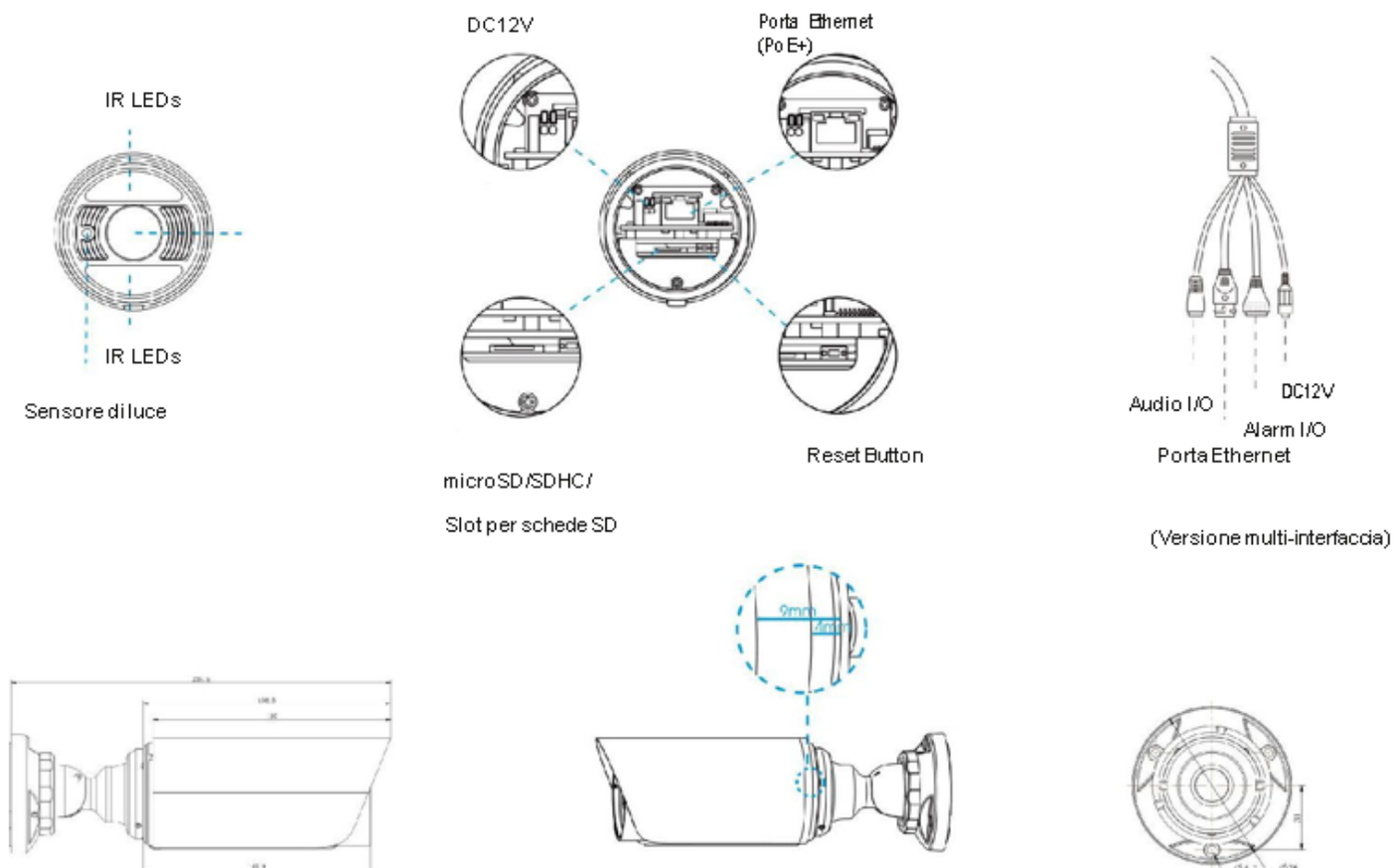
La scatola di giunzione integrata ben progettata in particolare la struttura Clamshell garantisce un'installazione efficiente e semplice. Allarga lo spazio per rendere il collegamento del cavo pulito e facile come un pezzo di torta.



	Model		EM-C5364FPE (5MP)	EM-C8164FPE (8MP)
Camera	Image Sensor	1/2.8" Progressive Scan CMOS		
	Min. Illumination		Color: 0.008Lux@F1.4 B/W: 0Lux with IR on	Color: 0.012Lux@F1.4 B/W: 0LuxwithIRon
	WDR	120dB Super WDR		
	Shutter Time	1/100000s~1s		
	IR Distance	Up to 50m		
	Day/Night Mode	Day/Night/Auto/Customize/Schedule		
	S/N	>55dB		
	Lens	Lens		Motorized 2.7~13.5mm/3.0~10.5mm/7~22mm@F1.4 P-Iris(Optional)
Field of View			H99°~H31°/D124°~D38°/ V72°~V23°(2.7~13.5mm) H37°~H15°/D46°~D19°/ V28°~V11°(7~22mm)	H107°~H33°/D125°~D37°/ V58°~V18°
Mount		Φ14		
Focus Control		Auto/Manual		
Iris Control		Auto/Manual		
Video		Max. Image Resolution		2592 x 1944
	Primary Stream		60Hz: 30fps@(2592x1944), 45fps@(2048x1536), 60fps@(1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576) 50Hz: 25fps@(2592x1944), 45fps@(2048x1536), 50fps@(1920x1080, 1280x960, 1280x720, 704x576)	60Hz: 30fps@(3840x2160,3072x2048, 2592x1944,2592x1520, 2048x1536,1920x1080, 1280x960,1280x720, 704x576)50Hz: 25fps@(3840x2160,3072x2048, 2592x1944,2592x1520, 2048x1536,1920x1080, 1280x960,1280x720, 704x576)
	Secondary Stream		60Hz: 30fps@(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240) 50Hz: 25fps@(704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240)	
	Tertiary Stream		60Hz: 30fps@(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240) 50Hz: 25fps@(1920x1080, 1280x720, 704x576, 640x480, 640x360, 352x288, 320x240)	
	Video Compression	H.265+/H.265(HEVC)/H.264+/H.264/MJPEG		
	Video Bit Rate	16Kbps~16Mbps(CBR/VBR Adjustable)		
	Privacy Masking	Fino a 8 aree (Area maschera e Area mosaico sono opzionali)		
	ROI	Fino a 8 aree		
	Image Setting	Luminosità/contrasto/saturazione/nitidezza		
Interface	Ethernet	1*RJ45 10M/100M Ethernet Port		
	Audio I/O	1/1 (versione multi-interfaccia)		
	Alarm I/O	1/1 (versione multi-interfaccia)		

Network	Network Storage	NAS(Support NFS, SMB/CIFS), ANR	
	Protocol	IPv4/IPv6, ARP, TCP, UDP, RTCP, RTP, RTSP, RTMP, HTTP, HTTPS, DNS, DDNS, DHCP, FTP, NTP, SMTP, SNMP UPnP, Bonjour, SIP, PPPoE, VLAN, 802.1x, QoS, IGMP, ICMP, SSL,TLS 1.2	
Audio	Audio Compression	G.711/AAC/G.722/G.726	
	Audio Sampling Rate	8/16/32/44.1/48KHz	
	Audio Bit Rate	16~256kbps	
	Two-way Audio	Supportato	
Intelligent Analytics	Video Analysis	Rilevamento intrusioni, Ingresso regione, Uscita regione, Rilevamento movimento avanzato e manomissione Line Crossing, Loitering, Object Left, Object Removed	
System	Storage	Supporto memoria locale microSD/ SDHC/ SDXC, fino a 1TB	
	Advanced Function	Mappa di calore, BLC, HLC, 2D DNR, 3D DNR, Defog, AWB, Filtro indirizzi IP, AGC, Anti-flicker, Modalità corridoio, Deblur, Filigrana	
	SIP/VoIP Support Event	Sì, voce e video su IP	
	Trigger	Rilevamento del movimento, disconnessione della rete, ecc.	
	Event Action	FTP Upload, SMTP Upload, SD Card Record, External Output, SIP Phone, HTTP Notification, etc.	
	System Compatibility	ONVIF Profile G & Q & S & T, API	
General	Working Temperature	-40°C~60°C	
	Working Humidity	0 ~ 95% (senza condensa)	
	Power Supply	PoE (802.3af)/ DC 12V 10	
	Power Consumption	6W MAX 9W MAX (con IR acceso)	6W MAX 9W MAX (con IR acceso)
	Housing	Custodia in metallo antivandalo IK10/ Fino a IP67 per prestazioni resistenti agli agenti atmosferici	
	Weight	825g	
	Dimensions	Φ76mmX239.5mm	

Struttura



Accessori Supporto

A01 Pole Mount

Peso: 720g

Dimensioni: 170*51.5*152.6mm



Staffa angolare esterna A03

Peso: 900g

Dimensioni: 170*152.5*76.3mm



Scatola di giunzione A63

Peso: 620g

Dimensioni: 134*126*40mm

