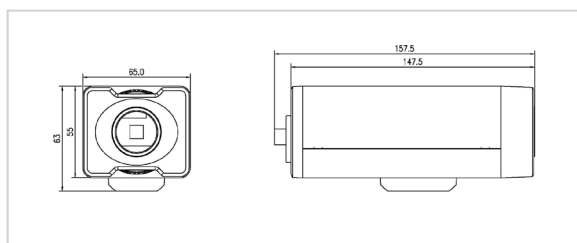
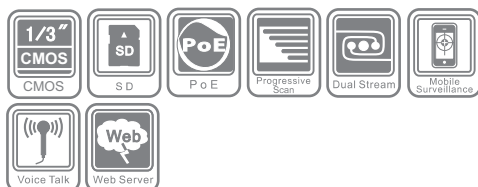


DS-2CD852MF-E 2.0 Megapixel CMOS-based Network Camera

- OS Linux integrato
- Compressione hardware TI DaVinci
- Codec video dual stream H.264 / MPEG4
- Video preview ad Alta Risoluzione: UXGA (1600x1200 pixels)
- Registrazione locale su SDHC card
- Motion detection e notifica su PC client

Unit: mm



Specifiche tecniche

		DS-2CD852MF-E
Camera	Sensore Immagine	1/3 inch CMOS
	Pixel effettivi	1600 (H) × 1200 (V)
	Illuminaz. minima	0.5Lux @ F1.2; 0.1Lux @ F1.2, sense up × 5
	Otturat. Elettronico	Auto
	Day&Night	Filtro IR cut con autoswitch
	Obiettivo	C / CS mount
	Uscita Video	1Vp-p Composite Output (75Ω/BNC)
Tipo Compressione	Codec Video	H.264 or MPEG-4
	Video Bit Rate	32 K ~ 8M
	Compr. Audio	OggVorbis
Immagine	Risoluzione Max.	1600 × 1200
	Frame Rate	12.5fps (1600 × 1200), 25fps (1280 × 720), 25fps (704 × 576), 30fps (704 × 480)
Funzioni	ePTZ	Supportato
	Motion Detection	Supportato
	Dual Stream	Supportato
	Registrazione locale su SD	Supportato
	Heartbeat	Supportato
	Protezione con Password	Supportato
	Protocolli	TCP/IP,HTTP,DHCP,DNS,RTP/RTCP, PPPoE (FTP, SMTP, NTP, SNMP modulare)
Interfaccia	Ingressi Audio	1 channel 3.5mm audio (2.0 ~ 2.4Vp-p, 1kΩ)
	Uscita Audio	1 channel 3.5mm audio (Line level, 600Ω)
	Porte di comunicazione	1 RJ45 10M / 100M ricon.automatico Ethernet port and 1 RS-485 Interfaccia
	Ingressi Allarme	1 channel input
	Uscite Allarme	1 channel signal Uscita relè
Altro	Alimentazione	24VAC, ±10% / 12VDC, ±10%, PoE (Power over Ethernet).
	Consumo	4W MAX
	Temperatura di funzionamento	-10°C ~ 60°C
	Dimensioni	64.8 × 63 × 157.5 (2.57"× 2.5" × 6.25")
	Peso	600g (1.32lbs)

Modelli disponibili

DS-2CD852MF-E, DS-2CD852MF-E (IR CUT)