



FCB-EV9500M

Codice prodotto: FCB-EV9500M

Produttore: Sony

Il camera block Full HD FCB-EV9500M presenta un innovativo sensore di immagine di grandi dimensioni (1/1,18) e uno zoom ottico 30x potenziato in formato compatto.

Il modello può essere integrato in condizioni di visibilità critiche grazie al super stabilizzatore (modalità Super o Super+).

Utilizzando un obiettivo compatto progettato per risoluzioni fino a 8M, la camera massimizza la copertura del sensore da 4M, permettendo così di ottenere la massima nitidezza e una riduzione notevole dell'aberrazione cromatica in uscita.

Tra i modelli della serie FCB-EV9500x, il camera block FCB-EV9500M presenta un'uscita MIPI.

Auto ICR	Si (B&W - Colore)
Famiglia	Serie 9500
Illuminazione minima	Modalità ad alta sensibilità ON - ICR OFF: 0.009 lx (Shutter Speed: 1/30 s), 0.0012 lx (Shutter Speed: 1/4 s or 1/3 s) Modalità ad alta sensibilità ON - ICR ON: 0.00008 lx (Shutter Speed: 1/30 s), 0.000005 lx (Shutter Speed: 1/4 s or 1/3 s, 30%) Modalità ad alta sensibilità OFF - ICR OFF: 0.09 lx (Shutter Speed: 1/30 s), 0.012 lx (Shutter Speed: 1/4 s or 1/3 s) Modalità ad alta sensibilità OFF - ICR ON: 0.00063 lx (Shutter Speed: 1/30 s)
Lente	30x ottico potenziato
Pixel effettivi	4.17 Megapixel
Sensore d'immagine	1/1.8-type STARVIS CMOS
Stabilizzatore di immagine	Super image stabilizer (Super / Super+)
Wide D	Si



Tecnosens S.p.A.
Via Vergnano,16 25125
Brescia (BS) Italia

Tel: (+39) 030 3534144
Fax: (+39) 030 3530815
info@tecnosens.it
PEC: tecnosens@legalmail.it

Zoom digitale	12x
----------------------	-----

Zoom Stabilizzato	Si
--------------------------	----