

TELECAMERA DAY&NIGHT AUTOIRIS VARIFOCAL DSP HITACHI IV-VF480ABH

"STARLIGHT II" - 2° Edizione

**NEW
2011**



**VISIONE
NOTTURNA
SENZA LED!**

Sensore CCD:	1/3" Sony Super Had II CCD con Chipset Hitachi DSP
Alimentazione/Consumo:	12Volts DC $\pm 10\%$ / 190mA
Risoluzione:	600 Linee TV (B/N)
Pixel Effettivi:	795 x 596 (PAL)
Ottica:	DC Autoiris, Varifocal, 2,8-10/F1.2
Minima illuminazione:	0,00035 Lux
Night & Day:	Filtro Elettronico
Bilanciamento Bianco:	Automatico
Sincronizzazione:	Interna, Line Lock
S/N:	50dB TYP (Min) con AGC Off
Correzione Gamma:	0,45
AGC:	+24dB Max
Video Output:	Video Composito, 1Vp-p 750hm
Scanning:	525 Linee, 2:1 Interlacciato
Shutter Elettronico (PAL):	1/50~1/100,000s
Materiale:	Alluminio
Grado Protezione IP:	67
Temperatura di esercizio:	-10°C +50°C, RH95%Max
Dimensione/Peso:	65 mm (diam.) x 128 mm / 750 gr.

SKYLINK
ENGINEERING QUALITY SYSTEMS