



VJBC 394/12/230

Kamera kompaktowa
czarno-biała
wysokiej rozdzielczości



- Kamera czarno-biała
- Przetwornik 1/3" SONY SuperHAD
- Wysoka rozdzielczość 580 linii
- AGC, BLC, AES

Parametry techniczne

VJBC 394	
Przetwornik	1/3" SONY Super HAD CCD
Ilość pikseli	752(H)x582(V)
Wyjście Video	1 V p-p, kompozytowe, BNC, 75 Ohm
Rozdzielczość horyzontalna	580TVL
Czułość	0.05Lux/F1.2
Elektroniczna migawka (AES)	AES wł.: 1/50(60)sec.~1/100,000sek. AES wył.: 1/50(60)sek.
Stosunek S/N	> 48dB (AGC wył.)
Kompensacja tła (BLC)	Tak
Kontrola Wzmocnienia (AGC)	Tak
Mocowanie obiektywu	C/CS
Zasilanie	12VDC / 230VAC
Pobór mocy	1.5W
Temperatura pracy	-5°C ~ +45°C
Warunki pracy	Wilgotność względna: < 85%
Temperatura składowania	-20°C ~ +60°C
Wymiary	55(W) x 43(H) x 125(L)
Waga	12VDC: 380g 230VAC: 550g

