

# Activeh



## WTC-8342

**1/3" SONY Super HAD CCD**  
**480TVL / 0.15Lux@F1.2**  
**MPEG-4 ASP Kompresja**  
**Rozdzielczość Full D1**  
**Audio/POE Opcja**



### SPECYFIKACJA

Standardowo bez obiektywu

		WTC-8342	
System obrazu	System TV	PAL	NTSC
	Przetwornik	1/3" SONY Super HAD CCD	
	Efektywnych pixeli	795(H) x 596(V)	811(H) x 508(V)
	Synchronizacja	Wewnętrzna	
	Rozdzielczość	480TVL	
	Min. Oświetlenie	0.15 lux@F1.2	
	Elektroniczna migawka	AES On: 1/50 – 1/100 000s ; AES Off: 1/50s	
	Back Light	ON/ OFF (przełączalne)	
	Auto Gain	ON/ OFF (przełączalne)	
	Flicker Less	ON/ OFF (przełączalne)	
	Auto IRIS	Video / DC (przełączalne)	
	Balans Bieli	AWB (ATW) / PWB (przełączalne)	
	Stosunek S/N	>50dB , AGC wył.	
	Wyjście Wideo	1Vp-p Composite	
	Mocowanie obiektywu	C/CS (z adaptorem)	
Kompresja	Kompresja obrazu	MPEG4 ASP	
	Odświeżanie	25 fps @ 720 x 576	30 fps @ 720 x 480
	Max. Rozdzielczość	Full D1 / CIF / QCIF	
Sieć	Ethernet	10/100 base-T dla LAN/WAN	
	Protokoły	TCP/IP , HTTP , ARP , Poppe , DDNS , DHCP , RTP/RTSP , IGMP	
	QoS	Warstwa 2, 3	
Wejścia I wyjścia	Sieć	2 x RJ-45 (WAN/LAN)	
	Wyjście analogowe	1 x Composite (BNC)	
	Port szeregowy	1 x RJ-45 (RS485)	
	DI/DO	1 x DI ; 1 x DO	
Oprogramowanie	Win 2000, Win XP / 16 CH AP		
Watchdog	5s		
Ochrona	Autoryzacja użytkownika		
Temp. pracy	-10°C do +50°C		
Wilgotność pracy	RH85%		
Zasilanie	DC12V POE (opcja)		
Pobór mocy	9W (750mA)		
Wymiary	63 [szer] x 52 [wys] x 120 [dl]		
Waga	600g		