

## AHD-40B130



Model .	AHD-40B130
<b>Camera</b>	
Image Sensor	SONY
DSP	TP2801
Image Resolution	PAL: 25fps@960P(1280x960); NTSC: 30fps@960P(1280x960)
Effective Pixels	1280(H)x960(V),1.3MP
TV System	PAL/NTSC
Electronic Shutter	1/25s~1/50,000s , 1/30s~1/60,000s
Sync System	Internal
Usable Illumination	0.001Lux
S/N Ratio	50dB
Scanning System	Progressive Scan
Video Output Mode	AHD/CVBS (960H) (BNC)
<b>Lens</b>	
Focus Length	2.8-12mm
Focus Control	Manual
Lens Type	Manual
Pixels	2M Pixels
<b>Night Vision</b>	

hout notice

Infrared LED	ϕ 5X42PCS
Infrared Distance	40M
IR Status	Under 10 Lux by CDS
IR Power On	CDS Auto Control
<b>Camera Features</b>	
Noise Reduction	3D NR
OSD Support	Yes
<b>General</b>	
Weatherproof Housing	YES, IP66
Anti-cut Bracket	YES, 3-Axis
Dual Voltage	NO
IR Cut Filter	YES
Heater	NO
Operation Temperature	-10°C ~ +50°C RH95% Max
Storage Temperature	-20°C ~ +60°C RH95% Max
Power Source	DC12V±10%, 700mA
Dimension	290(W) x92(H) x80(D)
Weight	1.7Kg



### ATTENZIONE

- Utilizzare sempre alimentatori adatti alle caratteristiche della telecamera e verificare che le polarità di cablaggio siano corrette.
- Verificare sempre la messa a terra degli impianti per evitare danneggiamenti dovuti a fulmini.
- Non utilizzare la telecamera in condizioni di umidità e/o temperatura non conformi a quanto dichiarato nella scheda tecnica
- Non installare la telecamera vicino a radiatori o fonti di calore
- Non puntare la telecamera contro Sole oppure contro forti sorgenti luminose che potrebbero danneggiare il CMOS

*Design and Specifications are subject to change without notice*

**Microvideo S.r.l.**

Via dei Castani, sn – 64014 Martinsicuro (TE) Italia  
 mvideo@microvideo.eu - www.microvideo.eu

Tel ++39 0861 762259 Fax ++39 0861 761740