

machpower®




DATASHEET
TELECAMERA
MOTORIZZATA

MODEL: VS-AHVB10PTZ-229

SPECIFICHE

Modalità Uscita Video	AHD / TVI / CVI / CVBS
Sensore	1/3" CMOS 2MP
Pixel Effettivi	1920x1080p/30fps, 1920x1080p/25fps
Lente	5,1mm~51mm
BLC	Si
AGC	Auto/Manuale
WB	Si
Rapporto Segnale/Rumore	≥50dB
WDR	Si
Protezione Fulmini	Voltaggio Transitorio 6000V
Controllo Automatico IR LED	PWM
Distanza IR	Fino a 100m
N. LED	4 LED Array + 2 LED Laser
Supporto rilevamento Luce Ambientale	Illuminazione IR 1-9 gradi selezionabile
Interfaccia Comunicazione	RS485 (+/-) / BNC
Grado di Protezione	IP 66
Temperatura Operativa	-40°C ~ +60°C
Alimentazione	DC12V 3A ⩽ 15W
Struttura	Metallo

 **Pan** $0^{\circ} \sim 220^{\circ}$
 $0^{\circ} \sim 30^{\circ}/s$

 **Tilt** $45^{\circ} \sim 40^{\circ}$
 $0^{\circ} \sim 25^{\circ}/s$

 **Zoom** Ottico
10X

Auto Flip: Supportato

Punti Preset: 220 (Intervallo di tempo 1 - 60s)

A-B Scan: Qualsiasi punto nel range : $-45^{\circ} \sim 40^{\circ}$ e $0^{\circ} \sim 200^{\circ}$

Tours: 3 gruppi (Max.16 punti, tempo di sosta selezionabile dall'utente)

Azioni: Memoria / Tour1 / 360° scan / A-B scan / Park1 / Preset 1-8 / Nessuna