

Gros Mega Pixel AHD appareil photo avec objectif à focale variable et 60m IR Range (PAH58)

● FEATURES

M TEAM

Caractéristiques principales:

- 1,0 M / 1,3 / 2,0 M pixel en temps réel en option complète, la plus haute résolution 1080P
- avec 2.8-12mm (M12) varifocal
- Taux imperméables et résistantes: IP66
- distance de transmission de support au-dessus 500M sous le général 75- 3 câble coaxial sans perte
- haute vitesse, longue distance, la transmission en temps réel

● SPECS

M TEAM

Modèle Non.	Clé Caractéristiques	
PAH58C	avec 2.8-12mm (M12) vari-focal Lentille, 72pcs x Ø5 IR leds, 60m IR Distance, support avec câble encastré	4/1 " CMOS (BYD3016 + NVP2432) 1,0 / 720P, avec IR COUPER
PAH58H		1/3 " CMOS(BYD3115 + NVP2431H) 1.3M / 1024P, avec IR COUPER
PAH58W		1/3 " CMOS(522 + HD8906) 2.0M / 1080P, avec IR COUPER

● PRODUCT PICTURE

M TEAM



● FACTORY & OFFICE

M'TEAM



● EXHIBITIONS

M'TEAM

