

## HV-MPTZ

### คุณสมบัติหลัก

1/4" SONY SuperHAD CCD ICR Camera  
 480 TV line 0.03 Lux/F2.0  
 OSD on screen display  
 360 Degree Rotation,32 Preset Position  
 6 Auto Cruising Track



รุ่น	HV-MPTZ
ระบบการเข้าจังหวะ	Internal Mode/External(AC-Lock)Mode+/-1Hz
ระบบการสแกนภาพ	1:2 Interlace
อุปกรณ์รับภาพ	1/4" SONY SuperHAD CCD
ภาพเมื่อเกิดเอ็ฟเฟ็ค	NTSC: 768(H) x 494(V); PAL:52(H) x 582(V)
สัญญาณต่อสัญญาณรบกวน	มากกว่า 46dB (r=1,AGC OFF,APC OFF,Y Out)
ความละเอียดของภาพ	480 TV Lines
เลนส์	F1.6(W)~1.9(T) f=3.7(W)~37.8(T)mm
ขยาย	10X Optical Zoom and 10X Digital Zoom
ความสมดุลแสงสีขาว	ATW/AWB/FIX(Zero Colour Rolling)
เกณฑ์การควบคุม	Auto/Fix(OSD control)
ควบคุมเกณฑ์การขยาย	Auto Gain Control(+dB Max.)
การชดเชยแสงพื้นหลัง	48 zone BLC(OSD Control)
ตัดแสงอินฟราเรดจากที่เลนส์	ได้
ความไวต่อแสงต่อแสง	0.03Lux(ICR On)
วิดีโอเอาต์พุต	1.0Vp-p/75โอห์ม
แกมมา	0.45/1
การจับภาพแบบอิเล็กทรอนิกส์	AES:1/60(1/50)~1/120,000วินาที./,มาตรฐาน:ตั้งค่าใน OSD
การควบคุมภายนอก	RS-485
หมุนซ้ายขวา	เร็ว 0.5~30%S
ก้มเงย	เร็ว 0.5~30%S
ตำแหน่งล่วงหน้าของกล้อง	32 Preset position (Max)
หมุนตามจุดที่กำหนดอัตโนมัติ	6 Auto Cruising Track (Max)
อุณหภูมิขณะปฏิบัติงาน	-30ถึง50องศาเซลเซียส
ความชื้นขณะปฏิบัติการ	Within 85% RH
กำลังไฟ	DC 12V +/-1.0V,6W(Max)