## 2M X20 HD-TVI PTZ 카메라

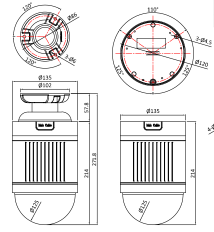


## 특징

- 2메가픽셀 20배 HD-TVI PTZ 카메라
- 240배 줌 제어(광학 20배 / 디지털 12배)
- 최저 조도 : 0.025 Lux(흑/백) @ DSS On
- Day & Night 지원(ICR)
- BLC / WDR / 안개 보정 / 노이즈 제거
- 영상 흔들림 보정
- 8 프라이버시 마스크처리 기술
- 500°/초 고속 프리셋 이동속도 & 360°/초 무한회전 Vector Drive Technology를 이용한 최단거리 주행
- Micro Stepping Control Technology를 이용한 초정밀 제어(0.05°/초)
- 209 프리셋 / 8 패턴 / 10 스윙 / 8 그룹 프리셋 개별 속성 설정 가능 프리셋 위치별 레이블 설정 기능

- RTC(Real Time Clock)기능(8 스케줄 설정)
- HD-TVI & CVBS 동시 출력
- OSD 메뉴, 패스워드 보호기능 3 센서 입력/ 1 알람 출력
- 이중 전원 입력 지원(AC 24V 또는 DC 12V)

## 외관 도면



## 사 양

모 델		HTP-2020WS
<b>호</b> 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호 호		1/3" Panasonic CMOS 센서
화소수		2,000K 픽셀
줌 배율		광학 20배 / 디지털 12배
S/N II		50 dB 이상
초점 거리		F1.6 ~ 3.5, f=4.7 ~ 94.0mm
소급 기디 화각 (H)		수평 : 58.7°(Wide) ~ 3.2°(Tele)
자극 (n)		구당 . 36.7 (Wide) 3.2 (Tele) 0.5 Lux(칼라) / 0.1 Lux(흑/백) @ DSS Off
최저 조도		0.32 Lux(칼라) / 0.025 Lux(흑/백) @ DSS On
Day & Night		Auto / Day / Night(ICR)
포커스		Auto / Manual / Semi-Auto
AE Mode		Auto / Iris / Shutter / Manual
화이트 밸런스		Auto / Indoor / Outdoor / Manual(Red, Blue Gain 조절가능)
BLC		On / Off
WDR		On / Off
안개 보정		On / Off
Aperture		Adjustable
노이즈 제거		Auto / Off / 1 ~ 3 Level
영상 흔들림 보정		On / Off
프라이버시 기능		8개, 구면 좌표계
프다이미지 기능	팬 범위	360°(무한회전)
운전 각도	된 범위 틸트 범위	1: = :=,
		90°
운전 속도	프리셋	500°/초
	수동 조작	0.05° ~ 360°/초(줌 배율과 연동)
	스윙	1° ~ 180°/초
프리셋 설정		209 프리셋
=======================================		(프리셋 위치에 따른 레이블을 설정 가능, 프리셋 개별 속성 설정 가능)
패턴 설정		8 패턴 [패턴당 880 명령(약 4 분 분량)]
스윙 설정		10 스윙
그룹 설정		8그룹
· 제조 나타		(프리셋, 패턴 및 스윙을 조합한 최대 40개 동작 편집 가능)
스케줄 설정		RTC(Real Time Clock)를 이용한 8 스케줄
특수 기능		Auto Flip, Auto Parking, Power Up Action 등
비디오 출력		HD-TVI
	HD	NTSC: 1920x1080p30, 1280x720p60, 1280x720p30
		PAL: 1920x1080p25, 1280x720p50, 1280x720p25
아날로그		1.0 Vp-p / No Video Output when WDR is ON.
RTC(Real Time Clock)		내장, RTC 배터리 백업 시간 : 약 2주
통신		RS-485
프로토콜		Pelco-D, Pelco-P 선택 가능
OSD		4개 언어(영어, 폴란드어, 프랑스어, 이탈리아어)
		비밀번호 설정 기능을 이용한 OSD 보호
센서 입력		3 입력, 포토커플러방식, DC 5V~12V
알람 출력		출력 1개, 릴레이 출력 방식, 최대 부하 DC 24V, 1.0A 또는 AC 125V, 0.5A
동작 온도		0°C ~ 40°C / 32°F ~ 104°F
사용전원/전류		이중 전원 입력 지원 / DC 12V, 1.0A or AC 24V, 0.8A
TU T1	돔	폴리카보네이트(PC)
재질	내부	폴리카보네이트(PC), ABS
	외부	폴리카보네이트(PC), ABS, 알루미늄
외관	돔	Dome : Ø125mm / Ø5.0"
	천정표면형	135(Ø) x 214(H) [mm] / 5.4(Ø) x 8.5(H) ["]
무게	천정표면형	1.6 kg / 3.6 lb
# 사양 및 디자인은 사전 통보 없이 변경될 수 있습니다.		

