

PH-23

Zewnętrzna zintegrowana kamera szybkoobrotowa

(dystrybucja – Delta)



Zewnętrzna kamera PH-23 *speed dome* ma rozbudowane menu OSD, zawierające wiele użytecznych funkcji.

Funkcja Sense-UP (*slow shutter*) umożliwia widzenie przy bardzo słabym oświetleniu.

Z kolei dzięki funkcji DNR (SSNR) nawet przy dużym wzmocnieniu obrazu (AGC – *auto gain control*) nie zobaczymy na ekranie charakterystycznego „śnieżenia”.

Funkcja DIS (cyfrowa stabilizacja obrazu) w znacznym stopniu eliminuje drgania kamery (np. przy silnym wietrze), szczególnie widoczne przy dużych powiększeniach.

Przetwornik	CCD 1/4" Sony Super HAD
Rozdzielczość	540 TVL
Obiektyw	3,84 ... 88,4 mm
Kąt widzenia	50° ... 2°
Zoom	x23 zoom optyczny, x10 zoom cyfrowy
Czułość	0,7 lx / F1.6 (kolor), 0,1 lx / F1.6 (B/W), 0,0005 lx / F1.6 (wł. Sense-UP)
Tryb dzień/noc	w pełni konfigurowalny (kolor/czarno-biały/auto)
Sense-UP	maks. x128
Balans bieli	ATW/AWB/Manual/Indoor/Outdoor
Liczba presetów	128
Prędkość obrotu w poziomie	0,1 ... 300°/s
Prędkość obrotu w pionie	0,1 ... 120°/s (możliwy auto-flip)
Funkcja PTZ trasa	może zapamiętać maks. trzy trasy ruchu kamery (każda po ok. 120 s)
Program wektor-trasa	zapisanie do 6 grup zawierających maks. 16 presetów (ustawiane: prędkość przeskoku, czas oczekiwania w danym punkcie)
Telemetria	RS-485, protokoły: PELCO-D, PELCO-P, Auto
Wybrane funkcje	<ul style="list-style-type: none"> • Sense-Up – zwiększenie czułości kamery • DNR (SSNR) – redukcja szumu (low/middle/high/off) • DIS – kompensacja drgań kamery (on/off) • dynamiczne strefy prywatności – maks. 4 • detekcja ruchu – maks. 4 stref • wyłączany zoom cyfrowy • AGC – low/middle/high/off • tryb dzień/noc – kolor/czarno-biały/auto • funkcja „zamrażania” obrazu • mirror – odbicie lustrzane obrazu w pionie i/lub poziomie
Zasilanie	AC 24 V / 2 A
Wymiary	kamera: Ø 225 x 330 mm, uchwyty: 244 x 160 x 110 mm
Temperatura pracy	-20 ... 60°C
Masa (z uchwytem)	4 kg

Więcej na: www.delta.poznan.pl