

СЕРІЯ IP PTZ

Якщо ви стежите за великими територіями, такими як автостоянки, промислові об'єкти або конференц-центри, PTZ-камери Provision-ISR дозволять вам контролювати загальну територію і зосередитися на підозрілій активності.



Z6-32IPE-4(IR)

6" AI IP PTZ

AI IP PTZ Z6-32IPE-4(IR) забезпечує неймовірну якість відео та широкі можливості. Камера Z6 має повний набір можливостей підключення, надшвидку швидкість двигуна і міцну конструкцію, зберігаючи при цьому елегантний дизайн. Вона може бути встановлена практично в будь-якому місці за допомогою додаткових аксесуарів і забезпечує повну сумісність з платформами Provision-ISR (мережеві відеореєстратори Ossia, Ossia VMS, мобільний додаток Provision Cam2).

DDA™
VIDEO ANALYTICS

AUTO
TRACKING



ОСНОВНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- DDATM-аналітика з автотрекінгом
- Аналітика розпізнавання облич
- Розумна ІЧ-відстань: 200 м
- Попередньо встановлена швидкість 240°/сек (макс)
- Точність до 0,1° за замовчуванням
- Нескінченне панорамування на 360°.
- Безперервний нахил на 220
- Стиснення відео H.265
- 300 попередньо встановлених положень
- 4 шаблони, маршрут сканування та 8 поворотних смуг

- Park Action
- Пам'ять при вимкненні живлення
- Повнофункціональний веб-клієнт
- 3D-DNR шумозаглушення
- Захист від води та пилу за стандартом IP66
- Аудіо вхід/вихід
- Тривожний вхід/вихід
- Підтримка SD-карт
- PoE++



СПЕЦИФІКАЦІЯ

Відео	Датчик зображення	1/1.8" CMOS	
	Ефективні пікселі	2560×1440	
	Система синхронізації	Прогресивне сканування	
	Electronic Shutter	1/25~1/100,000с	
	Day & Night	ICR	
	Min. Illumination	Колір: 0.005 Люкс@(F1.5, AGC увімкнено), ч/б: 0.001 Люкс@(F1.5, AGC увімкнено), 0 Люкс з ІЧ	
Аудіо	Стиснення аудіо	G.711A/G.711U	
	Зв'язок	2-смуговий звук	
Камера	Об'єктив	Оптичне масштабування	x32
		Digital Zoom	x16
		Фокусна відстань	5,6 мм (F1.55) - 179,2 мм (F3.4)
		Діапазон апертури	F1.55 ~ F3.4
		Фокус	Автоматичний/ручний
		Мінімальна відстань фокусування	1М~15М
Покращення зображення	Налаштування зображення	Горизонтальний кут огляду	59.8° (широта) ~ 2.3° (довгота)
		Регульований режим експозиції AWB Регулювання різкості, насиченості, яскравості та контрастності Автоматичне регулювання посилення	
	BLC/HLC	Так	
	WDR Range	DWDR	
	EIS	НЕ ВИЗНАЧЕНО	
	Defog (Запобігання запотіванню)	Так	
	Зниження шуму	3D-DNR	
	Орієнтація зображення	Дзеркальна/ Перевернута	
	Зона приватності	До 4 квадратних масок	
	Виявлення руху	Так	

СПЕЦИФІКАЦІЯ

Стиснення	Стиснення відео	H.264/H.265/MJPEG
	Роздільна здатність і потоки	Основний потік: 2560×1440 (4Мп), 2304×1296 (3Мп), 1920×1080 (1080P), 1280×720 (720P) Субпотік: 1280×720 (720P), 704×576 (D1), 352×288 (CIF) Третій потік: 704×576 (D1), 480×240, 352×288 (CIF)
	FPS	1-25/30 КАДРІВ В СЕКУНДУ
	Швидкість передачі даних	1536 Кбіт/с ~ 7192Kbps@H.265 / 2048 Кбіт/с ~ 8192Kbps@H.264
	Режим кодування	VBR/CBR
	Якість зображення	П'ять рівнів під VBR; Вільне регулювання під CBR
Особливості AI	Аналітика	AI: DDATM стерильна зона, DDATM перетин лінії, DDATM підрахунок об'єктів, загальне розпізнавання облич: Несанкціоноване втручання в роботу камери
	Розумне відстеження	Автоматичне відстеження на основі DDATM (Людина / Транспортний засіб)
	Розпізнавання облич	До 10 розпізнавань облич і 3 розпізнавання облич на секунду
	База даних облич	До 10000 облич
Мережа	Інтерфейс	1 RJ45 10M/100M адаптивний Ethernet (підтримка PoE 802.3.bt)
	Доступ користувачів	Підтримує одночасний моніторинг до 6 користувачів з багатопотоковою передачею в реальному часі
	Мережеві протоколи	HTTP, HTTPS, IPv4/IPv6, 802.1x, QoS, FTP, SMTP, UPnP, SNMP, DNS, DDNS, NTP, RTSP, RTCP, RTP, TCP/IP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, PPPoE
	ONVIF	Так
	Віддалений моніторинг	Мобільний додаток Provision Cam2, Ossia VMS, браузер IE
Особливості PTZ	Діапазон панорамування	360° (нескінченний)
	Діапазон нахилу	-25°~205°
	Швидкість панорамування	Ручна: 0,1~240°/с; попередньо встановлена швидкість: 240°/с
	Швидкість нахилу	Ручна: 0,1~180°/с; попередньо встановлена швидкість: 180°/с
	Попередні налаштування	300
	Моделі	4 треки. До 3 хвилин кожен
	Трек	8 треків (16 пресетів на трек)
	Сканування.	Стандартне / Випадкове (з лівою та правою межею)
	Пам'ять вимкнення живлення	Так
	Дії	Попередньо/Трек/Шаблон/Автосканування/Випадкове сканування
	Графік	До 8 завдань (попередньо встановлені/круїз/шаблон/авто-сканування/випадкове сканування)
	3D-контроль	Підтримується (через пристрої Provision-ISR)

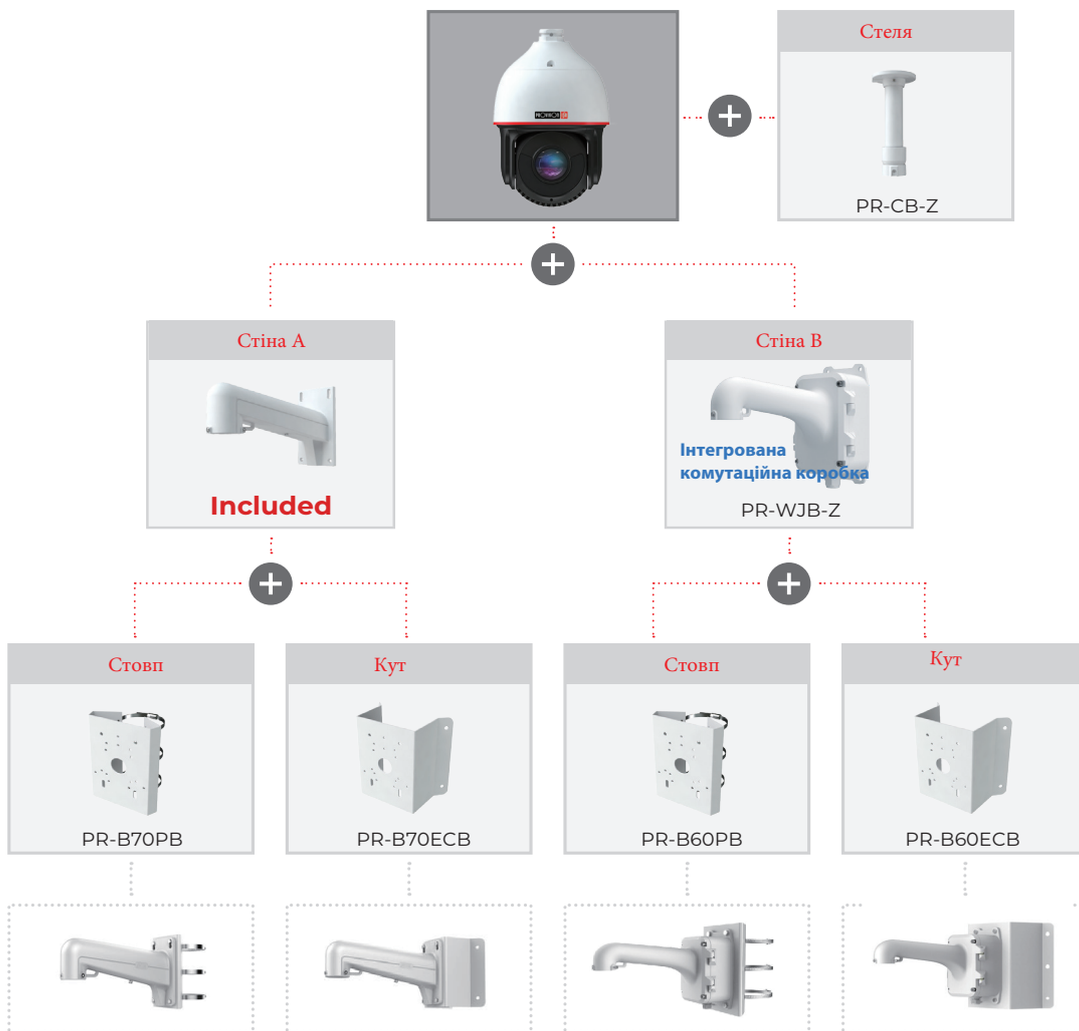
СПЕЦИФІКАЦІЯ

	ІЧ-відстань	200м
	Смарт-ІЧ	Так
	Рівень захисту	IP66
	Вентилятор та обігрівач	Так
	Розміри	Φ 219,9 мм × 358,5 мм
	Вага (брутто)	6кг
	Мережа	RJ45
Корпус	Аналоговий відеовихід	CVBS
	Аудіозв'язок	1СН вхід + 1СН вихід
	SD-карта	Так (microSD/SDHC/SDXC. До 256 ГБ)
	RS-485	Так
	Вхід сигналу тривоги	2 Сухих контакта
	Вихід сигналу тривоги	2 Сухих контакта
	Джерело живлення	PoE++ (802.3bt) / AC24V/3A
	Електроспоживання	Макс. 50 Вт (з працюючими інфрачервоним випромінювачем, обігрівачем і вентилятором)
	Робоче середовище	-50°C~65°C, 10%~90% вологості (холодний запуск при - 40°C)
	Додаткові кронштейни	Стельовий кронштейн PR-CB-Z PR-WJB-Z Настінний кронштейн з розподільною коробкою PR-B50PB Адаптер для стовпа PR-B50ECB Зовнішній кутовий адаптер

Z6-32IPE-4(IR)

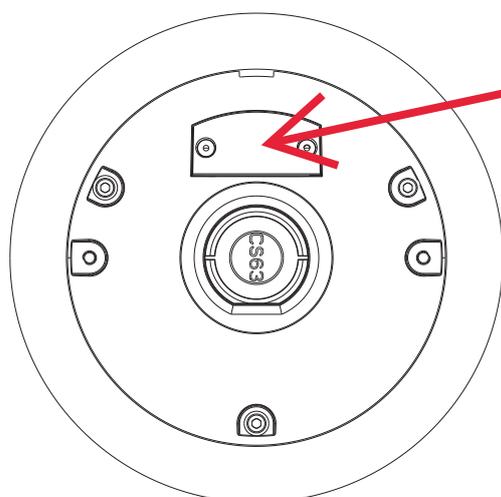
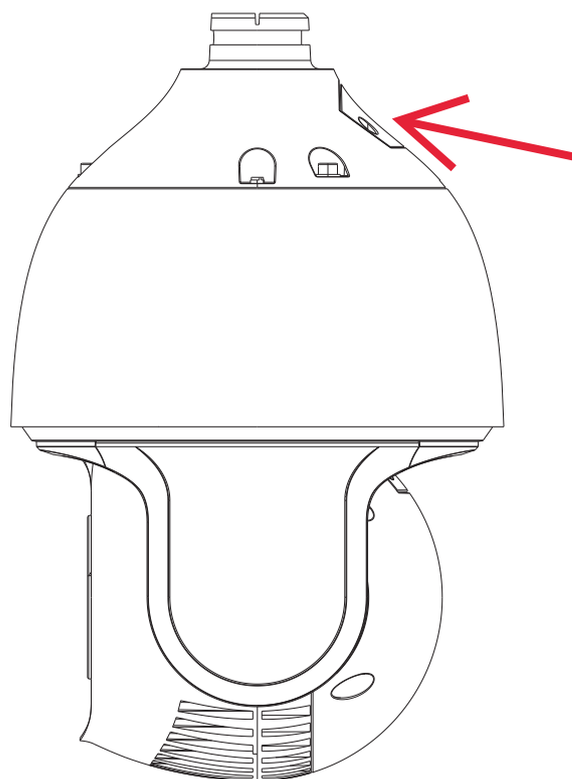
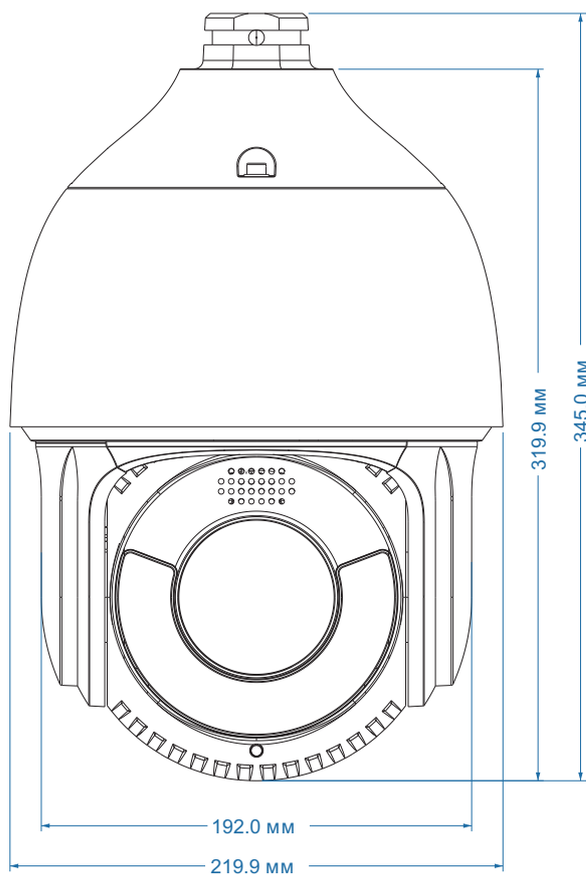
АКСЕСУАРИ

Для PTZ-Z6



Z6-32IPE-4(IR)

SPECIFICATIONS



SD-карта