

Функції:

IP-відеокамера поворотна автономна з сонячною панеллю

PIR-датчик

Об'єктив 3.6 мм

Запис 3 MP

4G

Кут огляду: широкий кут огляду високої чіткості 95°

Біле світло LED **4 шт.** дальність роботи в нічному режимі 15 м

Застосунок **CareCam Pro** для Android та iOS



Характеристики

Модель	VLC-9230IG (Solar)	
Застосунок для IOS, Android	CareCam Pro	
Камера	Матриця	1/2.8" 3.0M CMOS (7202), 2304x1296 3MP
	Об'єктив	F= 4.0мм (F 1.0)
	Відеокодек	H.264/H.265
	Кут огляду	95°
	ІЧ-підсвітка	Немає
	Біле світло LED	4 шт., дальність 15 м
Аудіо	Вбудований мікрофон	Дальність моніторингу 10 метрів
PTZ	Кут нахилу підвісу	Горизонтальна 270° Вертикальна 90°
	Швидкість обертання	Горизонтальна 30°/с Вертикальна 20°/с
Тривога	Детектор руху	Вбудований PIR-датчик руху з дальністю виявлення до 12 метрів та кутом виявлення 95°
	Сповіщення	Відправка повідомлення на мобільний телефон
Мережа	Операційна система	Android, IOS
	APP	
	4G	LTE:B1/B3/B5/B7/B8/B20/B38/B40/B41 WCDMA:B1/B5/B8 GSM:900/1800
Живлення	Живлення	DC5V (Роз'єм живлення USB Type-C), сонячна панель + вбудовані акумулятори
	Енергія сонячної батареї	7.5 Вт
	Енергоспоживання при роботі	Вбудовані 3 акумуляторні батареї (7 800 мАг)
	Споживання електроенергії під час роботи	3 Вт
	Споживання в режимі очікування	0.003 Вт
	Споживча потужність	0.8 А
Загальні характеристики	Робоча температура	-10°C~+60°C Вологість 10%~90%
	Матеріал корпусу	Пластик
	Зберігання	Картка пам'яті (максимальна підтримка 128 ГБ)
	Ступінь захисту	IP66
	Габарити	172(В)x237(Г)x7(Ш) мм (панель), 135(В)x140(Г)x120(Ш) мм (відеокамера)
	Вага	510 гр