



EOS PTZ-203W

Έγχρωμη κάμερα 2MP (1080P) PTZ Wifi με φακό 3,6mm και 6 υπέρυθρα LED



2MP

ΓΕΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

- Εύκολη σύνδεση Wi-Fi με ένα πλήκτρο
- Διαθέτει H.265+AI chipset
- 2MP, με φίλτρο IR-cut, χωρίς διάχυση χρωμάτων
- Σύνδεση 2.4G Wi-Fi, 802.11b/g/n
- Τεχνολογία Plug & play, QR για σύνδεση με ένα πλήκτρο.
- Έλεγχος PTZ (Οριζόντια κίνηση 355°, κατακόρυφη κίνηση 90°)
- Διαθέτει 6 LEDS για λειτουργία day& night με εμβέλεια 10 μέτρα
- Αμφίδρομος ήχος με ακύρωση ηχούς
- Διαθέτει υποδοχή για τοποθέτηση κάρτας Micro SD με χωρητικότητα 128 GB.
- Δυνατότητα εγγραφής video και αποθήκευσης στιγμιότυπων με ωράριο
- Η εφαρμογή είναι διαθέσιμη σε smartphones iOS και Android για απομακρυσμένο έλεγχο
- Υποστηρίζει ταυτόχρονη απεικόνιση 4 καμερών στην εφαρμογή
- Υποστηρίζει απεικόνιση από 4 χρήστες
- Υποστηρίζει ανίχνευση AI humanoid και λειτουργία auto tracking
- Υποστηρίζει λειτουργία ανίχνευσης κίνησης με δυνατότητα αποστολής ειδοποιήσεων συναγερμού στην εφαρμογή Camhi

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

EOS PTZ-203W

Image sensor	Chipset	Ingenic T31 (H.265+AI) chipset
	Αισθητήρας	1/2.8" Progressive Scan CMOS
	Ανάλυση απεικόνισης	1920*1080
	Φακός	3.6mm
	Διάφραγμα	F1.6
	Γωνία απεικόνισης	Οριζόντια:108°, Κάθετη: 58°
	Ελάχιστη φωτεινότητα	0.01Lux
Video	Συμπίεση εικόνας	H.265/ H.264
	Ρυθμός εικόνας	20fps
	Ανάλυση	2MP
	Ροή	Διπλή ροή
	Ροή Video	32Kbps~3Mbps
	Ρυθμίσεις Video	2D/3D DNR, Auto exposure, Auto WB, DOL-WDR, Sharpness-AE, ROI-AE, DRC
	Αναστροφή εικόνας	Λειτουργία αναστροφής και καθρέπτη
	Γωνία κίνησης Pan/Tilt	Οριζόντια:355°, Κατακόρυφη: 90°
	Υπέρυθρα LED	Ενσωματωμένα 6 Array IR-LEDs
	Εμβέλεια υπερύθρων	10 μέτρα
Ήχος	Είσοδος / Έξοδος	Ενσωματωμένο μικρόφωνο και ηχείο. Ήχος 2 δρόμων
	Συμπίεση Video	G.711A
	Ηχείο	8Ω/1W
	Τύπος ήχου:	8K/12K/16K/24K/32K/44.1K/48K/96K
	Ακύρωση ηχούς	Υποστηρίζει
SD Card	Τύπος SD Card	Micro- SD Card
	Χωρητικότητα SD	μέγιστο 128 GB
Δίκτυο	WIFI	Ναι
	Wireless Standard	2.4G ~ IEEE802.11 b/g/n
	Συχνότητα	2.4GHz~2.4835GHz
	Κεραία	Ενσωματωμένη κεραία 2.4Ghz
	Χωρητικότητα δίαυλου Wifi	Max 150Mbps
	Εμβέλεια ασύρματης επικοινωνίας	15-20M σε εσωτερικό χώρο
	Τρόπος λειτουργίας	Σύνδεση WIFI
	Ασύρματη ασφάλεια	WEP, WPA, WPA2
	Πρωτόκολλα	TCP/IP, UDP/IP, HTTP, SMTP, FTP, DHCP, DNS, UPNP, NTP ect
	Ασύρματη σύνδεση	Wi-Fi Smart Link
System Requirements	Λειτουργικό σύστημα	Linux, iOS, Android
	Μέγιστος αριθμός χρηστών	Τυατόχρονη σύνδεση έως 4 χρηστών
	Αναβάθμιση	Απομακρυσμένη αναβάθμιση

ΤΕΧΝΙΚΑ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΑ

Κύρια χαρακτηριστικά	Ανίχνευση AI humanoid	Υποστηρίζει
	Auto tracking	Υποστηρίζει
	Ανίχνευση κίνησης	Υποστηρίζει
	Ειδοποιήσεις σε συναγερμό	Στην εφαρμογή
	Περιοχή απορρήτου	Υποστηρίζει
	Επαναφορά σε εργοστασιακό προγραμματισμό	Με πλήκτρο στην κάμερα
	Αποθήκευση Cloud	Προαιρετική
Τροφοδοσία	Τροφοδοσία	DC5V/1A
	Κατανάλωση	3.5 Watts (Max.)
Φυσικά χαρακτηριστικά	Θερμοκρασία Λειτουργίας	-10 to +50 °C
	Σχετική Υγρασία	10~95%RH μη συμπυκνωμένη
	Θερμοκρασία αποθήκευσης	-20°C ~ 60°C
	Υγρασία αποθήκευσης	0% ~ 90% μη συμπυκνωμένη
Άλλα	Χρήση σε	Εσωτερικό χώρο
	Πιστοποιήσεις	CE, FCC, RoHS
	Εγγύηση	1 έτος

Τα χαρακτηριστικά του προϊόντος μπορεί να αλλάξουν χωρίς προειδοποίηση.