

E
f
f
e
k
t
i
v
e
~~K~~
m
m
m
n
n
S
k
a
h
t
b
n
~~A~~
r
e
i
c
h
w
e
i
t
e
B
e
w
e
g
u
~~H~~
~~G~~
~~R~~
s
e
n
s
o
r

E
r
f
a
s
s
m
t
h
i
g
e
b
a
d
e
i
c
h
D
a
t
e
n
k
o
m
p
A
D
H
C
M
r
a
a
b
p
e
c
h
n
o
l
o
g
i
e

Produkteigenschaft

- Aktivierung der PIR-Erkennung / Remote-Aktivierung des Mobilgeräts und mobile Live-Ansicht
- Ruhezustand 200uA; Arbeitsbedingung 250mA / 3.7V
- Linse / Sichtwinkel: 4 mm / F1. 2/104 °
- 1080P, H.265-Komprimierung adaptiv;
- Zweiwege-Audio, Mikrofon eingebaut, Echounterdrückung;
- 6 infrarotlicht, Max unterscheiden abstand 5 Mt
- WiFi 2,4 GHz, IEEE802.11b / g / AP / QR-Code scannen, um Gerät hinzuzufügen;
- Unterstützung für externe Micro TF-Karte 8G / 16G / 32G;



Bildsensor 960P CMOS-Sensor

Sensorunterstützungsoptionen AWB AGC, IR-Filter und BLC

Sensorgroße 1/3

SNR & gt; = 39 dB

Objektiv / Betrachtungswinkel 104 °

Objektivspezifikation & Material 4 mm / 2,4, 6 Schichten

Nachtsicht 850 nm Durchmesser

5M Abstand IR-Schnitt bevorzugt

IR-Steuerung IR eingeschaltet: Nachtsicht aktiviert, Infrarotstrahl, ICR-Autoerkennung.

IR ausgeschaltet: Nachtsicht deaktiviert, Infrarotstrahl ausgeschaltet, ICR bleibt im Tagsichtmodus.

Komprimierungsstandard H.264 / Motion JPEG (bei abnehmender HF-Qualität)

Auflösung & Bildrate Multistream: 960P / 25fps

Bitrate CBR / VBR, Ausgabebitratenbereich: 128 ~ 4096 kbps TBD

Bildeinstellung Helligkeit, Kontrast und Sättigung sind einstellbar.

MIC-Eingang 1 Kanal Internes Mikrofon mit -48 dB

Lautsprecherausgang Interner Lautsprecher (8Ω / 1W)

Abtastfrequenz / 8-16 kHz / 16 Bit

Datenkomprimierungstechnologie ADPCM / 32kbps

Echounterdrückung Ja

Zwei-Wege-Gespräch Ja

Effektiver Lautstärke-Hinweiston 75 dB / 0,5 m

Protokoll TCP / IP, HTTP, DHCP

Aufnahmemodus

Bewegungserkennung Aufnahme, geplante Aufnahme / Remote-Aufnahme

Lagerung TF-Kartenspeicher

Maximale Aufnahmedauer Abhängig von der Kapazität des Speichergeräts

Vollduplex-Aufnahme Videoaufnahme, Zweiwege-Audio, Datum / HH: MM: SS-Druck

Wiedergabeanzeige für nicht lesende Aufnahme /

Die vollständige Verwaltung des Speichergeräts überschreibt das älteste aufgezeichnete Video

Qualitätsgarantie

- Der Garantieservice wird honoriert, wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wurde. ACM Goldbridge gewährt auf entsprechende Produkte 2 Jahre Garantie.
- Im Gegenteil, ACM Goldbridge wird bei Reparaturen extra berechnet.
- Weitere Informationen finden Sie in unserem Service-Center.

Verpackung & Lieferung

Lieferweg

Wir haben starke zusammenarbeit mit DHL, FEDEX, TNT, UPS, EMS, Spediteur durch MEER und Durch LUFT Sie können auch Ihren eigenen Spediteur wählen.

Verpackung

1 einheit pro box, 10 stücke pro karton,

Verwandte Produkte





ACM-101

1MP / 2MP Auto Tracking WiFi-Kameras

ACM-211V

Überwachung WiFi 360 Grad Fisheye wasserdichte Außenkamera

ACM-101X

Low Power Home intelligente intelligente drahtlose WiFi-Kamera Türklingel





ACM-208

125 KHz RFID Weigand Proximity
Smart Card Reader Zugangskontrolle

ACM-WEG02

Weigand Zutrittskontrollplatine 2
Türen Access Controller Panel

ACM-Y066

Einzelzylinder 12V DC intelligentes
Remote Control Rim Lock

Unser Service

- 1, alle anfragen werden innerhalb geantwortet 24 Stunden
- 2, Berufshersteller und Lieferant, begrüßen, um unsere Web site und unsere Fabrik zu besichtigen
- 3, OEM / ODM Verfügbar
- 4, Gute Qualität, modisches Design, vernünftig & konkurrenzfähiger Preis, schnelle Vorlaufzeit
- 5, Nach dem Verkauf Bedienung :
 - 1), alle produkte werden streng qualitätsgeprüft in haus vor dem verpacken
 - 2), alle produkte werden gut verpackt vor versand
 - 3), alle unsere produkte haben 2-3 Jahre Garantie wenn der Schaden nicht von Menschen verursacht wird
- 6, Schnellere Lieferung: Um 1 ~ 5 tage für beispieleauftrag, 7 ~ 30 tage für großauftrag

7, Zahlung: Sie können für die Bestellung bezahlen über: T / T, Western Union, Paypal

FAQ

F: 1. Wie kann ich eine Bestellung aufgeben?

A: Bitte geben Sie Ihre Anforderung per E-Mail an. Dann senden wir Ihnen das Angebot frühestens zu, nach Auftragsbestätigung veranlassen wir die Produktion so schnell wie möglich.

Q: 2. Was über die Zahlung und Versand?

A: T / T, Paypal, Western Union.

Kunden können durch Meer, Luft oder Express (DHL, FedEx, TNT UPS etc.)

Q: 3. Wie kann ich eine Probe erhalten, um Ihre Qualität zu überprüfen?

A: Wir könnten Ihnen eine kostenlose Probe und die von Ihnen gezahlten Frachtkosten zur Verfügung stellen.

F: 4. Wie lange kann ich mit den Proben rechnen?

A: Es kommt auf die Menge an. Normalerweise 3-7 Tage für 5000 Stück und 7-15 Tage für 100,000 Stück

F: 5. Können Ihre Produkte angepasst werden?

A: Fast alle Ihre Produkte werden individuell angepasst, einschließlich Material, Größe, Dicke und Druck. OEM-Bestellungen sind herzlich willkommen.

Q: 6. Sind Sie ein Handelsunternehmen oder eine Fabrik?

Wir sind der größte Hersteller von RFID-Karten / NFC-Tags / RFID-Keybod / RFID-Armband, RFID-Reader und Zutrittskontrollprodukten in China seit mehr als 20 Jahren.