

Arenti GO1 & SP1 1080P Full HD batteriebetriebene WLAN IP Überwachungskamera inklusive Solarpanel

EAN: 6972055684280

Arenti GO1 kabellose Überwachungskamera

Die batteriebetriebene Überwachungskamera bietet mit ihrer 1080p-Auflösung und dem integrierten Infrarotsensor scharfe Aufnahmen bei Tag und Nacht. Sie bietet einen Weitwinkel von 145° und ermöglicht eine klare Sprachübertragung in beide Richtungen über den Lautsprecher und das integrierte Mikrofon.

Die GO1 drahtlose Überwachungskamera wird von einem 6700 mAh Akku betrieben, so dass Sie keine Stromkabel verlegen müssen.

Mit dem IP65-Wetterschutz können Sie die Outdoor-Überwachungskamera überall verwenden, z. B. im Garten oder an der Tür, solange ein WLAN-Empfang vorhanden ist.

Die KI-unterstützte Personenerkennung reduziert Fehlalarme durch beispielsweise Katzen, Vögel oder Regen, sodass Sie nur im wichtigen Moment alarmiert werden. Außerdem zeichnet diese WLAN-Kamera jedes Mal 30 Sekunden lang Bewegungsclips auf, sodass die gesamte Situation nachvollzogen werden kann.

Mit dem SD-Kartensteckplatz können Sie das Bildmaterial der drahtlosen Außenüberwachungskamera lokal auf einer SD-Karte (bis zu 128 GB) speichern. Außerdem können Sie in den ersten 3 Monaten 72 Stunden kostenlos in der Cloud speichern.

Mit der kostenlosen Arenti-App können Sie jederzeit die Live-Ansicht der WLAN IP Kamera sehen, hören und mit dem Besucher in Echtzeit sprechen. Außerdem können Sie diese Alexa-kompatible Außenkamera ganz einfach per Sprachbefehl steuern.



Arenti SP1 Solarpanel

Das Arenti-Solarpanel kann Sonnenenergie absorbieren und bei einer Leistung von 5 W kann es Ihre batteriebetriebene Kamera kontinuierlich mit Strom versorgen.

Mit dem Solarpanel müssen Sie sich nicht mehr um die Batterielebensdauer und mögliche Sicherheitsrisiken nach dem Entfernen der Kamera sorgen.

Das Solarpanel besteht aus hochwertigem Material und ist entsprechend dem IP65-Standard wasserdicht, so dass es auch bei schlechtem Wetter im Außenbereich eingesetzt werden kann.

Es ist sehr einfach, das Solarpanel zu installieren und zu verwenden, schließen Sie einfach das Ladekabel an den Ladeanschluss der Kamera an.

Mit der praktischen Gelenkhalterung kann das Solarpanel um 360° gedreht und um 90° geneigt werden, so dass Sie es überall einfach und schnell installieren können.

Hauptmerkmale

- Hohe 1080p Bildqualität und 145° Weitwinkel
- 100% kabellos und einfach zu installieren
- KI-unterstützte Personenerkennung
- Vollduplex-Zwei-Wege-Audio
- SD-Kartenspeicher (max. 128 GB)
- Kompatibel mit Amazon Alexa und Google Assistant
- IP65 Wetterfest
- Inklusive Arenti SP1 Solarpanel

Lieferumfang

- Arenti GO1 WLAN IP Überwachungskamera
- Arenti SP1 Solarpanel
- 2x Wandhalterung
- Netzteil
- USB-Kabel
- Montagematerial
- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Arenti GO1 Überwachungskamera	
Sensortyp	1/2 .9" CMOS
Min. Helligkeit	Farbe 0,01 Lux / F1.2; Schwarz / Weiß 0,001 Lux/ F1.2
Auflösung	2 Megapixel / 1920 x 1080
Objektiv	2.4 mm F2.0
Rollladen	1/ 25- 1/100.000 pro Sekunde
Infrarot	High-Power-LED mit ICR
Infrarot-Abstand	10 Meter
Weitwinkel	145°
Videokompression	H.264
Bitrate	32 Kbps - 2 Mbps
Bildrate	1-25 pro Sekunde
Bildeinstellungen	HD/SD; Unterstützt Spiegeln
Speicherung	SD-Karte (max. 128 GB)
Audio	2-Wege-Audio
Protokolle	HTTP, DHCP, DNS
WLAN-Standard	IEEE802.11 b/g/n
Frequenz	2,4 GHz - 2,4835 GHz
Bandbreite	20/40 MHz
WLAN-Verschlüsselung	WPA-PSK/WPA2-PSK
Sicherheit	AES128
Betriebstemperatur	-20°C- 50°C
Stromversorgung	DC 5 V, 1 A
Batterie	6700 mAh
Leistungsaufnahme	4,5 W max.
Wetterschutz	IP65
Abmessungen (mm)	52,1 x 50 x 94,9

Arenti SP1 Solarpanel	
Leistung	5 W
Toleranz	±3%
Spannung	5,3 V max.
Imp	0,83 A max.
Kabel	3 m
Arbeitsbedingung	-20° ~ 50°C
Abmessung (mm)	224 x 174 x 12