

Arlo VMS3130 - Videosever + Kamera(s) - drahtlos

Produktbeschreibung: Arlo VMS3130 - Videosever + Kamera(s) - drahtlos - 802.11n - 1 Kamera(s) - CMOS

Gruppe: Videoüberwachungssets und -lösungen

Hersteller: NETGEAR

Hersteller Artikel Nr: VMS3130-100EUS

EAN: 0606449107562

Marketing:

Mit der Arlo Smart Home-Sicherheitskamera kann das Zuhause, der kleine Laden oder ein Kiosk sowohl im Innen- als auch Außenraum bei Tag und dank Nachtsichtfunktion auch nachts überwacht werden. Die Kombination von einfacher Installation, reinem kabellosem Batteriebetrieb, Wasser- und Wetterbeständigkeit (IP65) sowie dem sehr kompakten Formfaktor ermöglicht eine Anbringung einfach überall, ohne externe Stromversorgung oder störende Kabelverlegung. Arlo ist so klein wie ein Stück Seife und kann aufgrund seiner kleinen Größe leicht und diskret überall platziert werden. Das Baby in seinem Bettchen, das Haustier, der Gartenzaun, die Terrasse, die Garage, der Eingangsbereich können so ganz einfach im Auge behalten werden, zusätzlich aber auch zum Beispiel nachts jeglicher Bereich im Ladengeschäft und es kann automatisch etwas aufgezeichnet werden, wenn sich nachts etwas im Geschäft bewegt. In Echtzeit informiert Arlo den Nutzer sofort per E-Mail oder über die App, wenn die Bewegungssensoren der Kamera eine Aktivität erkennen. Sogar andere Nutzer können per E-Mail eingeladen werden und Zugriff auf die Kameras erhalten, wenn man zum Beispiel im Urlaub ist und seinen Verwandten die Überwachung des zu Hause überlassen will. Die intuitive und kostenlose Arlo-App nimmt bei Bewegungen im Kameraradius Videostreams auf und speichert diese in der Cloud. Auf die Aufzeichnungen kann der Nutzer in seinem kostenlosen Private-Cloud-Speicher zu jeder Zeit zugreifen. Die Steuerung und Anpassung der Bewegungssensoren und die Änderung individueller Einstellungen sind einfach in der App vorzunehmen. Arlo benachrichtigt den Nutzer sofort bei jeder Bewegung und bietet die Möglichkeit, bis zu 4 Videostreams gleichzeitig auf dem Computer, Notebook oder mobilen Endgerät zu überwachen. Das Einsteiger-System besteht aus einer Basisstation, die ganz einfach mit dem Internet-Router zu Hause verbunden wird. Dazu kommen je nach Set wahlweise ein, zwei, drei oder vier kabellose Kameras und die kleinen Magnethalterungen, an die die Kameras ganz einfach angeklickt werden. Die Installation des Systems dauert wenige Minuten und geht auch Nutzern, die keine technischen Vorkenntnisse haben, sehr leicht von der Hand. Zusätzliche Kameras können jederzeit auf Knopfdruck hinzugefügt werden.

Produktdatenblatt

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Arlo VMS3130 - Videoserver + Kamera(s) - drahtlos
System	Videoserver + Kamera(s) - drahtlos - IEEE 802.11n - 2.4 GHz
Kamera	1 Kameras - außen - Nachtsicht

Ausführliche Details	
Allgemein	
System	Videoserver + Kamera(s) - drahtlos
Netzwerkschnittstelle	IEEE 802.11n
Kabelloser Frequenzbandbereich	2.4 GHz
Funktionen	Wasserfest
Packungsinhalt	Netzteil, 2 Magnethalterungen, 2 Montageschrauben, 4 Lithiumbatterien (CR 123), Fensteraufkleber
Enthaltene Kabel	Netzwerkkabel - 1 Stck.
Sicherheits-DVR	
Komprimierungsformat	H.264
Video-Server	
RAM	64 MB
Flash-Speicher	16 MB
Funktionen	LED-Anzeige
Kameras	
Menge	1 Kameras
Kameratyp	Außen
Sensor	CMOS
Sichtfeld	130 Grad
Nachtsichtfähigkeit	Ja
Infrarotabstand	7.5 m
Weißabgleich	Auto
Mindestbetriebstemperatur	-10 °C
Maximale Betriebstemperatur	50 °C
Kompatible Standards	IP65
Verbindungen	
Netzwerkanschluss	10/100Base-T
Internet der Dinge (IoT)	
Internet der Dinge (IoT) kompatibel	Ja
Kommunikationsart	Produkt-zu-Produkt
Abmessungen und Gewicht	
Details	Video-Server: 21.6 cm x 16.5 cm x 5.72 cm - 113 g Kamera: 4.1 cm x 7.1 cm x 6.4 cm - 113 g