



## **CES 2019: ARLO GIBT VERFÜGBARKEIT DES ARLO ULTRA 4K HDR DRAHTLOSEN SICHERHEITSKAMERASYSTEMS BEKANNT**

*Die brandneue Flaggschiffserie wird vom Arlo SmartHub gesteuert, der noch in 2019 Kompatibilität mit Zigbee und Z-Wave für eine umfangreiche Smart-Home-Kontrolle bieten wird.*

**München - 10. Januar 2019 - [Arlo Technologies, Inc.](#)** (NYSE: ARLO), weltweit führender Anbieter von vernetzten Kameras und Sicherheits-Systemen für Smart Homes, gibt im Rahmen der Consumer Electronics Show (CES) in Las Vegas bekannt, dass Arlo Ultra, das neue Flaggschiff des Unternehmens, in Deutschland im Laufe des Februar 2019 beim führenden Handel verfügbar sein wird. Das Ende letzten Jahres angekündigte 4K HDR Sicherheitskamerasystem wird vom Arlo SmartHub gesteuert, der noch im Laufe des Jahres 2019 zusätzliche Unterstützung für Zigbee- und Z-Wave-kompatible Smart-Home-Geräte bieten wird<sup>1</sup>. Mit der fortschrittlichen 4K HDR-Videoqualität mit Farb-Nachtsicht, einem 180-Grad-Panorama-Sichtfeld, einem integrierten Spotlight und glasklarem Zweiwege-Audio mit erweiterter Rauschunterdrückung bietet Arlo Ultra ultimative Sicherheit für jeden, der sein Zuhause oder sein Geschäft überwachen möchte. Das drahtlose Arlo Ultra 4K HDR Sicherheitskamerasystem wird im Laufe des Februar 2019 beim Fachhandel eingeführt. Der Preis beginnt bei € 499,99 empf. VK inkl. 19% MwSt. für das 1-Kamera-System, das ein Jahresabonnement für Arlo Smart Premier, die Arlo AI und einen intelligenten Service beinhaltet, der 30 Tage lang Cloud-Speicher für die Videoverlauf-Archivierung und eine ausgeklügelte Erkennung von Personen, Fahrzeugen, Lieferanten und mehr bietet<sup>2</sup>.

Die Arlo Ultra erfasst und liefert 4K-Videoqualität vom Objektiv bis zum Anwender, dank eines fortschrittlichen Bildsensors und der HDR-Verarbeitung. Die Nutzer erleben mehr Details und Schärfe und können Videoclips vergrößern, um Details wie Nummernschilder und Bekleidung zu erkennen. Mit einem weiträumigen 180-Grad-Diagonalen-Sichtfeld bietet die Arlo Ultra einen der breitesten Blickwinkel im Segment der drahtlosen Sicherheitskameras und bietet dem Anwender mehr Flexibilität bei der Positionierung. Ein leistungsstarkes integriertes LED-Spotlight leuchtet die Nacht aus und ermöglicht es dem Benutzer, Farbe in der Dunkelheit oder die traditionelle Schwarz-Weiß-Nachtsicht zu sehen. Arlo Ultra hebt auch die Audioqualität auf die nächste Stufe für klarere und natürlichere Gespräche. Die Arlo Ultra wurde mit Doppelmikrofonen ausgestattet und bietet Zweiwege-Audio mit erweiterter Rauschunterdrückung, die Hintergrundgeräusche minimiert und Vordergrundaudio, wie z. B. Stimmen, hervorhebt.

„Als die fortschrittlichste DIY-Monitoring-Lösung, die wir je auf den Markt gebracht haben, legt Arlo Ultra die Messlatte für das intelligente Smart Home höher. Wir freuen uns, Haus-, Immobilien- und Kleinunternehmer mit einem komfortablen System zu versorgen, das nicht nur unübertroffene 4K HDR-Bildqualität, KI und Lernfähigkeiten bietet, sondern auch eine optimierte intelligente Heimsteuerung ermöglicht“, sagt Pat Collins, Senior Vice President von Arlo. „Der Arlo SmartHub, der mit dem Sicherheitskamerasystem Arlo Ultra geliefert wird, vereinfacht das Leben der Benutzer und gibt ihnen die zusätzliche Flexibilität, eine ständig wachsende Anzahl von Smart-Home-Devices von Drittanbietern einfach über ihre Arlo App zu steuern.“

Der Arlo SmartHub ist zentrales Steuerungselement des Arlo Security Systems. Der SmartHub wurde mit ArloRF™, einer proprietären Zweiwege-Hochfrequenztechnologie, ausgestattet und

bietet verbundenen Arlo Geräten dadurch eine längere Akkulaufzeit und eine überlegene drahtlose Reichweite auch über große Entfernungen, die eine problemlose Kommunikation zwischen SmartHub und Arlo Geräten ermöglicht. In der zweiten Jahreshälfte 2019 wird der Arlo SmartHub auch die Standards Zigbee und Z-Wave unterstützen. Diese Kompatibilität ermöglicht es Anwendern von Arlo, eine Vielzahl von "Works with Arlo"-zertifizierten Smart-Home-Geräten von Drittanbietern über die Arlo App zu steuern, so dass sie einen zentralen Überwachungs- und Steuerungspunkt für ein vereinfachtes Smart-Home-Erlebnis haben.

Als Teil des Arlo Ecosystems wird der SmartHub auch das neu angekündigte Arlo Security System unterstützen, das aus dem vielseitigen Arlo Multisensor, der Arlo Sirene und der Arlo Remote besteht und eine umfassende Sicherheitslösung darstellt.

Die Arlo Ultra Kameras zeichnen sich durch eine komfortable, kabellose Einrichtung und ein wetterfestes Design aus und können nahezu überall im Außen- und Innenbereich installiert werden. Arlo Ultra verfügt über eine neu entwickelte Magnethalterung und ermöglicht eine einfache Montage an Decken, Wänden, Dachvorsprüngen oder auf Tischen oder Thekenflächen. Die Arlo Ultra wird von einem neu entwickelten wiederaufladbaren Akku und einem magnetischen Ladekabel mit Strom versorgt. Arlo Ultra verfügt außerdem über eine eingebaute Sirene, die automatisch durch Bewegung, Audioerkennung oder manuell aus der Arlo App heraus aktiviert werden kann, um zusätzlichen Schutz zu bieten.

Jedes Arlo Ultra System beinhaltet ein einjähriges Arlo Smart Premier Abonnement (im Wert von EUR 89,- (inkl. MwSt.)), um den Benutzern ein persönlicheres, intelligentes Smart-Home-Security-Erlebnis zu bieten. Der Abonnementdienst nutzt leistungsstarke KI- und Bildverarbeitungstechnologien, um maßgeschneiderte Benachrichtigungen über die Erkennung von Personen, Tieren, Fahrzeugen und Lieferdiensten bereitzustellen<sup>2</sup>. Diese detaillierteren Erkenntnisse über erkannte Aktivitäten, die sich am Standort der Kamera und nicht am Standort des Benutzers befinden, ermöglichen es Arlo Abonnenten, nicht nur zu überwachen, sondern auch in dringenden Situationen schnell zu handeln. Arlo Smart Premier beinhaltet auch Cloud-Aufnahmen von Videoclips mit 1080p oder niedrigerer Auflösung für bis zu 30 Tage<sup>2</sup>. Premium-Videoaufzeichnung für die Cloud-Speicherung von 4K-Clips ist als Zusatzabonnement erhältlich oder Benutzer können 4K-Clips lokal und ohne zusätzliche Kosten über den microSD-Kartenslot des SmartHubs speichern.

Weitere Informationen über die gesamte Palette der Arlo Smart Home Produkte und Dienstleistungen finden Sie unter [www.arlo.com/de](http://www.arlo.com/de).

#### **Über Arlo Technologies, Inc.**

Arlo ist ein weltweit führender Anbieter, der die Art und Weise, wie Menschen den vernetzten Lebensstil erleben, verändert. Arlos fundiertes Fachwissen in den Bereichen Produktdesign, drahtlose Konnektivität, Cloud-Infrastruktur und modernste KI-Fähigkeiten konzentriert sich darauf, Arlo Anwendern ein nahtloses, intelligentes Smart Home Erlebnis zu bieten, das einfach einzurichten ist und mit dem sie jeden Tag interagieren können. Die Cloud-basierte Plattform des Unternehmens bietet den Usern Transparenz, Übersicht und ein leistungsstarkes Mittel zum Schutz und zur Verbindung in Echtzeit mit den Menschen und Dingen, die ihnen am wichtigsten sind, von jedem Ort mit einer WLAN- oder Mobilfunkverbindung. Bis heute hat Arlo mehrere Kategorien von preisgekrönten, intelligenten Geräten auf den Markt gebracht, darunter drahtlose intelligente WLAN- und LTE-fähige Kameras, fortschrittliche Babyfone und intelligente Sicherheitsleuchten.

**Pressekontakt:**

**IsarGold GmbH**

Simone Kohler  
Müllerstr. 39  
80469 München  
Tel. +49 89 4141715-15  
[arlo@isar.gold](mailto:arlo@isar.gold)

Digitales Press-Kit: <http://bit.ly/PressKitArlo>

<sup>1</sup> Arlo Ultra Kameras und der Arlo SmartHub sind abwärtskompatibel mit Arlo Kameras der vorherigen Generationen. Alle Arlo Kameras der vorherigen Generationen müssen über den SmartHub angeschlossen werden.

<sup>2</sup> KI-Features können Beta-Features sein und unterliegen einer weiteren Verfeinerung. Arlo Smart Premier beinhaltet Cloud-Aufnahmen von Videoclips mit einer Auflösung von 1080p oder niedriger für bis zu 30 Tage. Die Verlängerung eines Arlo Smart Abonnements nach einem Jahr ist erforderlich, um Arlo Smart Funktionen, einschließlich Cloud Storage, zu erhalten.