NETATMO

Presence, die smarte Outdoor-Sicherheitskamera mit Erkennungstechnologie für Menschen, Autos und Tiere nun verfügbar



Paris, 2. November 2016 - Netatmo, Hersteller von smarten Produkten für das vernetzte Zuhause, gibt die Verfügbarkeit von Presence, der Outdoor-Sicherheitskamera, im Handel zu einem UVP von 299,99 Euro bekannt. Mithilfe seines innovativen Lernalgorithmus' unterscheidet Presence zwischen Menschen, Tieren und Autos und meldet diese.

Außerhalb des Hauses platziert, analysiert Presence in Echtzeit, ob sich eine Person um das Haus bewegt, ein Auto auf den Hof fährt oder sich ein Tier auf dem Grundstück befindet. Die Kamera versteht, was sie sieht, und benachrichtigt den Nutzer, wenn etwas im überwachten Bereich erkannt wird.

Die Outdoor-Sicherheitskamera verfügt über smarte Features:

- Die Benachrichtigungen und Aufnahmen sind individuell einstellbar.
- Das integrierte Flutlicht leuchtet nachts auf. Die Infrarot-LED-Lichter ermöglichen eine diskrete Beobachtung.
- Die Kamera ist kompatibel mit IFTTT.
- Die Videospeicherung ist kostenlos.

Verbesserte Outdoor-Überwachung durch Presence

Presence' revolutionäre tiefgehende Lernalgorithmen erkennen die Anwesenheit von Menschen, Autos und Tieren.

Mit der Kamera wissen Nutzer permanent, was außerhalb ihres Hauses geschieht. Sie informiert mit smarten Nachrichten wie beispielsweise "Person gesehen", "Auto gesehen" oder "Tier gesehen".

Die Kamera hilft Nutzern gleichermaßen, sich nach kriminellen Vorfällen in der Nachbarschaft wieder sicher zu fühlen, oder informiert ihn beispielsweise, sollte der Postbote mit einer Lieferung eintreffen, wenn niemand Zuhause ist.

"Presence markiert einen Entwicklungssprung im Bereich der Sicherheitskameras für Endverbraucher. Im Gegensatz zu herkömmlichen Überwachungssystemen, die einer Analyse durch Menschen bedürfen, versteht Presence, was außerhalb des Hauses passiert und funktioniert zudem ohne den Abschluss eines Vertrag- oder Abonnements. Die Kamera erkennt unverzüglich ungewöhnliche Situationen und sendet präzise Benachrichtigungen auf das Smartphone des Nutzers. Presence bedeutet Seelenfrieden: Sie alarmiert in Echtzeit bei Einbruch oder Beschädigung des Grundstücks", so Fred Potter, Gründer und CEO von Netatmo.

Presence informiert über das, was zählt

Die Benachrichtigungen und Videoaufzeichnungen durch Presence sind absolut nutzerorientiert. Der Besitzer entscheidet selbst, ob er informiert werden möchte, sollte Presence eine Person, ein Fahrzeug oder ein Tier erkennen. Die smarte Außenkamera benachrichtigt ausschließlich bei Bedarf des Nutzers.

Presence zeichnet sich zudem durch seine *Alert-Zones* Funktion aus. Speziell ausgewählte Zonen, wie z. B. das Gartenhaus oder das Eingangs- bzw. Garagentor können für die Bewegungserkennung, und damit zusammenhängend auch für die Benachrichtigungen, individuell bestimmt werden. Presence sendet detaillierte Informationen, sobald etwas in den benutzerdefinierten Bereichen passiert. Nutzer können bis zu vier *Alert-Zones* definieren.

Das *Time-Lapse* Feature zeigt in einer Minute, was in den letzten 24 Stunden von der Kamera gefilmt wurde. *Time-Lapse* erstellt einen kurzen Film aus Bildern, die von Presence jede Minute aufgenommen wurden. Der Nutzer sieht eine beschleunigte Version der letzten 24 Stunden und weiß schnell, was außerhalb des Hauses oder der Garage bzw. im Garten passiert ist.

Presence schützt Tag und Nacht



In der Nacht ist ein diskretes Aufnehmen oder Ansehen durch die leistungsstarke Infrarot-Nachtsicht möglich.

Des Weiteren verfügt Presence über ein integriertes intelligentes Flutlicht. Das smarte Flutlicht kann eingesetzt werden, um unerwünschte Besucher abzuschrecken oder einfach den Weg in der Dunkelheit zu beleuchten. Es ist auch manuell über die App einschaltbar.

Presence kompatibel mit IFTTT

Presence ist kompatibel mit IFTTT, ein Service, der Hunderte von Apps miteinander verbindet. Mit IFTTT verknüpft der Nutzer Daten von der Netatmo Security App – die die Presence kontrolliert – mit

anderen Apps. Daraufhin lassen sich einfach Rezepte kreieren, die personalisierte, programmierte Aktionen auslösen.

Zunächst sucht der Nutzer einen Trigger aus, basierend auf den Informationen, die Presence liefert. Daraufhin erstellt er Aktionen, abhängig von den erkannten Ereignissen, die die Kamera wahrnimmt und meldet.

Beispielsweise möchte der Nutzer, dass sich das Garagentor öffnet, wenn Presence ein Auto die Auffahrt langfahren sieht, der Rasensprenger soll stoppen, sobald Presence ein Tier im Garten entdeckt, oder der Nutzer erhält eine E-Mail, wenn Presence vom WLAN getrennt oder der Strom abgeschaltet ist.

Eine Datenspeicherung, die individuellen Bedürfnissen gerecht wird

Presence speichert Videos lokal auf einer internen Micro-SD-Karte. Der Nutzer kann sie aber auch auf seinen Dropbox Account oder persönlichen FTP-Server transferieren.

Videos, die von Presence gefilmt werden, können automatisch auf dem Dropbox Account des Nutzers gespeichert werden. Über die Netatmo Security App kann einfach zwischen verschiedenen Einstellungen für die automatische Videospeicherung auf dem Dropbox Account ausgewählt werden: das Erkennen einer Person, eines Autos oder eines Tieres.

Sowohl über die Security App als auch die Dropbox App lassen sich die Aufnahmen überprüfen – ortsunabhängig, auch wenn die Kamera nicht eingeschaltet ist.

Für die Speicherung ist kein Vertrags- oder Abonnementabschluss nötig und jegliche Zusatzkosten entfallen.

Die Datenübertragung von der Kamera auf das Smartphone des Nutzers ist durch eine Datenverschlüsselung nach Bankenstandard gesichert, um ein Höchstmaß an Schutz zu gewährleisten.

Mühelose DIY Installation und starke Verbindung

Presence kann problemlos selbst installiert werden: Die Kamera ersetzt im Prinzip eine bestehende Außenleuchte. Die Sicherheitskamera verbindet sich über WLAN mit dem hauseigenen Internet.

Die App ist über Smartphone, Tablet, PC/Mac oder eine Apple Watch zugänglich. Über das Dashboard werden Livevideos über die Geschehnisse außerhalb des Hauses gestreamt. Die Timeline bildet vergangene Vorkommnisse ab und ermöglicht das Ansehen dieser Videos.

Durch das iOS 10 Update zeigt Presence auf dem Bildschirm des iPhone einen Screenshot jedes Ereignisses. Der Nutzer muss somit nicht das iPhone entsperren und die Netatmo Security App öffnen, um zu wissen, was außerhalb des Hauses passiert.

Presence, eine leistungsstarke Outdoor-Kamera mit minimalistischem Design

Die Full-HD-Kamera für den Außenbereich erfasst qualitativ hochwertige Bilder bei allen Lichtverhältnissen und verfügt über einen 100 Grad-Aufnahmewinkel und einem noch nie dagewesenen Erfassungsbereich von 20 Metern für eine bemerkenswerte Reichweite.

Presence ist komplett witterungsbeständig: Sie besteht gegen Sonne, Eis, Regen und Wind.

Presence überzeugt mit einem schlichten und minimalistisch gehaltenen Design. Der widerstandsfähige Aluminium-Körper verleiht der Kamera einen zeitlosen Charakter und erhöht ihre Belastbarkeit.

Technische Spezifikationen

- Tiefgehender Lernalgorithmus zur Erkennung von Menschen, Fahrzeugen und Tieren
- Integriertes smartes Flutlicht
- Hervorragende Videoqualität, 1080p
 Full-HD-Auflösung
- Weitreichender 100 Grad-Aufnahmewinkel
- Umfangreiches Erkennungsfeld bis 20m/65ft
- 4MP CMOS Sensor
- Pinch-to-zoom Funktion, um Details im Video heranzuzoomen
- Integriertes Mikrofon
- Leistungsstarke Infrarot-Nachtsicht
- Lokale Micro-SD-Karte im



- Lieferumfang enthalten, mit der Möglichkeit eines Video-Backups über Dropbox und persönlichen FTP-Server
- Datenverschlüsselung nach Bankenstandard
- Einfache Installation: Ersetzung einer bestehenden Außenleuchte
- WLAN-Verbindung
- Absolut witterungsbeständig

Verfügbarkeit und Kompatibilität

Presence ist ab jetzt bei Amazon, Conrad, Media Markt, Saturn, Cyberport und Gravis verfügbar. Der UVP beträgt 299,99 Euro.

Die Netatmo Security App ist kostenlos. Sie ist kompatibel mit iPhones ab Version iOS9, Android 4.3 und höher.

Die Netatmo Security App kontrolliert Presence, Welcome, die Indoor-Sicherheitskamera mit Gesichtserkennungstechnologie, und die Tags, die wasserfesten Sicherheitssensoren für Türen und Fenster

Die Presence Web-App ist auch verfügbar für PC und Mac.

Über Netatmo

Netatmo ist ein Unternehmen, das smarte Produkte für das vernetzte Zuhause entwickelt. Mit ansprechendem Design, einfacher Bedienung und einzigartiger Technik will Netatmo die Art, wie wir leben, revolutionieren. Die innovativen Produkte bieten dem Nutzer einen echten Mehrwert, denn sie helfen ihm dabei, sein Zuhause sicherer zu machen und für eine gesunde Umgebung zu sorgen.

Netatmo stellt hohe Ansprüche an die Mechanik, Elektronik und Software seiner Produkte. Das Unternehmen entwickelt auch selbst die dazugehörigen Apps, damit die Geräte mit der richtigen Software ihr volles Potenzial entfalten.

Seit 2012 hat Netatmo elf Geräte bzw. entsprechendes Zubehör auf den Markt gebracht, unterschieden in vier Sparten:

- Weather für die persönliche Wetterstation und die dazugehörigen Module. Sie ermöglicht dem Nutzer, die klimatischen Daten innerhalb und außerhalb von Räumen zu ermitteln
- Energy für den Smart Thermostat und die Smarten Heizkörperthermostate. Beide Produkte sind designt von Philippe Starck. Mit den Geräten können Nutzer 37% der fürs Heizen aufgewendeten Energie sparen.
- Security für die Sicherheitskameras Welcome und Presence und das entsprechende Zubehör. Welcome ist die Indoor Sicherheitskamera mit Gesichtserkennungstechnologie. Presence, die Outdoor Sicherheitskamera, erfasst und erkennt Menschen, Autos und Tiere.
- Air Care für Healthy Home Coach. Der smarte Indoor-Klimamonitor hilft, das Klima in Innenräumen zu verbessern.

Netatmo gehört zu den wichtigsten Unternehmen der Smart Home-Industrie. Die Produkte sind durch ein entsprechendes Lieferantennetzwerk weltweit erhältlich, sowohl über große Retailer als auch Distributoren.

Im November 2015 schloss Netatmo eine zweite Finanzierungsrunde mit circa 30 Millionen Euro ab. Das Unternehmen erhielt davor 2013 eine Summe von 4,5 Millionen Euro.

Pressekontakt

markengold PR GmbH Anja Wiebensohn Tel. 030 219 159 60

E-Mail: netatmo@markengold.de