

# Produkt-Ankündigung

## Produkt-Highlights

- Hohe Auflösung und Bildschärfe
   Full HD-Video im 1080p-Format für
   gestochen scharfe, detailgetreue Bilder
- Wetterfest nach Schutzklasse IP65
  Wasser- und staubdichtes Gehäuse
  für den Einsatz im Außenbereich
- 180-Grad-Panoramasicht Sehr großer Erfassungsbereich dank Ultraweitwinkel-Abdeckung
- Verschiedene Verbindungsoptionen Lässt sich mit Ihrem vorhandenen WLAN oder über ein Netzwerkkabel mit Ihrem Router verbinden



# DCS-2670L Full HD 180° Outdoor Wi-Fi Camera

### **Produktdetails**

#### **Positionierung im Portfolio**

- Full HD-Kamera für den Außeneinsatz mit innovativem 180°-Blickwinkel
- Wetterfest nach IP65
- Einzigartiges Gehäusedesign mit flexibler Schwenk- und Neigefunktion
- In technischer Hinsicht der Kamera DCS-2530L für den Inneneinsatz sehr ähnlich; verfügt jedoch zusätzlich über ein wetterfestes Gehäuse der Schutzklasse IP65, Nachtsicht bis zehn Meter und Ethernet-Option

#### **Alternative Produkte**

 Alternative für den Inneneinsatz: DCS-2530L, verfügt über die gleiche Auflösung und denselben Blickwinkel

#### **Details zur Einführung**

- Einführungsdatum: Dezember 2017
- Allgemeine Verfügbarkeit: Januar 2018

## **Kurzbeschreibung des Produkts**

Mit der wetterfesten Full HD 180° Outdoor Wi-Fi Camera haben Sie Ihr gesamtes Grundstück immer im Blick. Die Kamera verfügt über ein nach Schutzklasse IP65 zertifiziertes Gehäuse, das Schutz vor Staub, Regen und Schnee bietet und damit selbst den härtesten Wetterbedingungen standhält. Mit Full HD 1080p-Auflösung und 180-Grad-Panoramasicht können Sie mit einer einzigen Kamera einen größeren Bereich mit noch höherer Detailtreue erfassen.

Technische Daten (siehe Datenblatt für weitere Informationen)	
Auflösung	Konfigurierbare Bildgröße, Qualität, Bild- und Bitrate, 1920 × 1080, 1280 × 720, 800 × 448, 640 × 360, Aufzeichnung mit bis zu 30 fps
Blickwinkel	180° horizontal
Nachtsicht	Integrierte Infrarot-Nachtsichttechnologie mit einer Reichweite von 10 Metern
Ereignis- verwaltung	Bewegungserkennung, Geräuschpegelerkennung, zeitgesteuerte Aufzeichnung, Ereignisbenachrichti- gungen und Senden von Schnappschüssen sowie Videoaufnahmen an Mobilgeräte
Verbindungen und Anschluss- möglichkeiten	WLAN gemäß 802.11n/g/b mit WPA- und WPA2- Verschlüsselung, 10/100BASE-TX Fast Ethernet-Anschluss, microSD/SDHC/SDXC-Kartensteckplatz, unterstützt Karten bis zu 128 GB, Bluetooth Low Energy (BLE)