

Hikvision 2CD2783G2-IZS 2.8-12mm IPC 8MP Bullet Netzwerkkamera MP

Artikelnummer 999341110

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Die Hikvision Pro Series DS-2CD2783G2-IZS Netzwerk-Überwachungskamera bietet mit ihren fortschrittlichen Bildgebungsfunktionen eine hohe Leistung. Mit einer Auflösung von 3840 x 2160 und Videomodi einschließlich 4K liefert sie klare und detaillierte Videos und ist damit für verschiedene Überwachungsanwendungen geeignet. Die Kamera verfügt über ein motorisiertes Zoomobjektiv mit einer minimalen Brennweite von 2,8 mm und einer maximalen Brennweite von 12 mm, das einen flexiblen Blickwinkel von 30 Grad bis 108 Grad horizontal ermöglicht.

Diese Überwachungskamera ist für den Einsatz in rauen Umgebungen konzipiert und erfüllt die IP67- und IK10-Normen, um Schutz vor Staub, Wasser und Vandalismus zu gewährleisten. Sie arbeitet effizient in einem weiten Temperaturbereich von -30 °C bis 60 °C und ist somit für den Innen- und Außeneinsatz geeignet. Dank integrierter Infrarot-LEDs bietet diese Kamera eine Sichtweite von bis zu 40 m bei schlechten Lichtverhältnissen und ermöglicht so eine zuverlässige Überwachung bei Tag und Nacht.

- **Hochwertige Bildgebung**

Die Hikvision DS-2CD2783G2-IZS verfügt über einen optischen PS-CMOS-Sensor mit 8.000.000 Gesamtpixeln, der eine hochauflösende Bildgebung mit 3840 x 2160 ermöglicht und damit detaillierte Überwachungsaufnahmen gewährleistet.

- **Widerstandsfähigkeit gegen Umwelteinflüsse**

Mit der Schutzklasse IP67 ist diese Kamera staub- und wasserdicht, während die Schutzklasse IK10 zusätzlichen Schutz vor Vandalismus bietet und einen zuverlässigen Betrieb in schwierigen Umgebungen gewährleistet.

- **Vielseitige Objektivfunktionen**

Das motorisierte Zoomobjektiv mit einem Brennweitenbereich von 2,8 mm bis 12 mm ermöglicht die Anpassung an unterschiedliche Überwachungssituationen mit einem großen horizontalen Sichtfeld.

- **Nachtsicht-Funktionalität**

Dieses Modell ist mit Infrarot-LEDs ausgestattet, die für klare Sicht in völliger Dunkelheit sorgen und die Erkennungsmöglichkeiten für eine kontinuierliche Überwachung auf bis zu 40 m erweitern.

- **Umfassende Netzwerkunterstützung**

Die Kamera unterstützt verschiedene Netzwerkprotokolle, einschließlich TCP/IP und DHCP, was eine einfache Integration in bestehende Systeme ermöglicht und die Möglichkeiten der Fernüberwachung und -verwaltung verbessert.

Weitere Bilder

