



## AXIS Q8665-E PTZネットワークカメラ クリアなウィンドウから即時に状況を確認

AXIS Q8665-Eは、100° /秒の高速パン機能と40° /秒の高速チルト機能を備えています。標準的なPTZドームと比較して、上方向に40° にチルトし、支柱の上部に取り付けできるため、視線に何も入らない360° の視野を実現できます。IP66とNEMA 4Xに準拠しており、ほこり、雨、雪からの保護を備えています。また、AXIS Q8665-Eは、余分の水分や雨を取り除くためのワイパーを備えています。ほこり、塩、砂、自動車の排ガスなどのリスクが高い場所では、クリアなウィンドウを維持するための洗浄剤を吹き付けるアクセサリー洗浄機を購入できます。

- > 360° エンドレス回転の連続パン
- > 高速なパン/チルト
- > 18倍光学ズーム、HDTV 1080p
- > 防水、防塵
- > -40° C～55° C



# AXIS Q8665-E PTZネットワークカメラ

バリエーション  
AXIS Q8665-E 24 V AC  
AXIS Q8665-E 120 V AC  
AXIS Q8665-E 230 V AC

## カメラ

イメージセンサー  
1/2.9"プログレッシブスキャンRGB CMOS

レンズ  
バリフォーカル4.7~84.6 mm、F1.6~2.8  
水平画角: 59° ~4°  
垂直画角: 35° ~2°  
対角画角: 68° ~4°  
オートフォーカス、自動デイナイト

デイナイト  
赤外線カットフィルターを自動でオン/オフ切り替え  
(ナイトモード)

最低照度  
カラー: 0.5ルクス (30 IRE, F1.6)  
白黒: 0.04ルクス (30 IRE, F1.6)

シャッター速度  
1/28000秒~2秒

パン/チルト/ズーム  
パン: 360° (エンドレス)、0.02° /秒~100° /秒  
チルト: -90° ~+40° 、0.02° /秒~40° /秒  
ズーム: 18倍光学ズームおよび12倍デジタルズーム  
プリセット精度: 0.02°  
プリセットポジション、ガードツアー、ドライバーの  
選択、コントロールキー

## ビデオ

ビデオ圧縮  
H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC)、H.264メインおよび  
ベースラインプロファイル  
Motion JPEG

解像度  
1920×1080 HDTV 1080p~160x90

フレームレート  
すべての解像度で最大25/30 フレーム/秒 (50/60 Hz)

ビデオストリーミング  
H.264およびMotion JPEGにおける、個別に設定可能なマルチストリーム  
制御可能なフレームレートおよび帯域幅  
VBR/MBR H.264

## 画像設定

手動シャッタースピード、圧縮レベル、カラーレベル、輝度、シャープネス、ホワイトバランス、露出コントロール、露出ゾーン、WDR - ダイナミックコントラスト、逆光補正、暗所における振る舞いの微調整、回転、オーバーレイ (テキスト/画像)、ディナイト切り替えレベル

## ネットワーク

セキュリティ  
パスワード保護、IPアドレスフィルタリング、HTTPS<sup>1</sup>暗号化、IEEE 802.1X<sup>1</sup>ネットワークアクセスコントロール、ダイジェスト認証、ユーザーアクセスログ、証明書の集中管理

ネットワークプロトコル  
IPv4/v6、HTTP、HTTPS<sup>1</sup>、SSL/TLS<sup>1</sup>、QoS Layer 3 DiffServ、FTP、SFTP、CIFS/SMB、SMTP、Bonjour、UPnP<sup>TM</sup>、SNMP v1/v2c/v3 (MIB-II)、DNS、DynDNS、NTP、RTSP、RTP、TCP、UDP、IGMP、RTCP、ICMP、DHCP、ARP、SOCKS、SSH

## システムインテグレーション

アプリケーションプログラミングインターフェース  
VAPIX®、AXIS Camera Application Platform を含む、  
ソフトウェアインテグレーションのためのオープンAPI。仕様は [www.axis.com](http://www.axis.com) で入手可能  
ワンクリックで接続できるAXIS Video Hosting System  
(AVHS)  
ONVIF®プロファイルSおよびONVIF®プロファイルG  
(仕様は [www.onvif.org](http://www.onvif.org) で入手可能)

## 分析機能

AXIS Video Motion Detection、いたずら警告、ゲートキー/パー  
AXIS Camera Application Platformに対応し、サードパーティ製アプリケーションをインストール可能  
([www.axis.com/acap](http://www.axis.com/acap)を参照)

イベントトリガー  
インテリジェントビデオ、エッジストレージイベント

1. この製品には、OpenSSL Toolkitで使用するために OpenSSL Projectによって開発されたソフトウェアが含まれています。また、Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com)) によって開発された暗号化ソフトウェアも含まれています。

**イベントアクション**

デイナイトモード、オーバーレイテキスト、エッジストレージへの映像の保存、ビデオバッファ(プリ/ポストアラーム)  
ファイルのアップロード: FTP/SFTP/HTTP/HTTPS/ネットワーク共有/電子メールを利用  
イベント通知: 電子メール/HTTP/HTTPS/TCPを利用

**データストリーミング**  
**イベントデータ****設置支援機能内蔵**  
**ピクセルカウンター****概要****ケーシング**

IP66およびNEMA 4Xに準拠したアルミニウムケーシングおよびABS  
カラー: RAL 9002  
ワイヤー付属

**メモリー**

RAM 256 MB、フラッシュ128 MB

**電源**

24 V AC  
120 V AC

230 V AC

標準: 40 W

最大: 55 W

**コネクター**

RJ45 10BASE-T/100BASE-TXネットワークコネクタ  
電源コネクタCN1  
信号コネクタREL1 (CN4)

**ストレージ**

microSD/microSDHC/microSDXCカードに対応  
SDカード暗号化に対応  
NAS (Network Attached Storage)への録画に対応  
推奨するSDカードおよびNASについては、[www.axis.com](http://www.axis.com)を参照

**動作温度**

-40 ° C~55 ° C

湿度: 10~100% RH (結露可)

極寒温度管理機能 (Arctic Temperature Control) により、-40°Cの低温でカメラの起動が可能

**保管条件**

-40 ° C~65 ° C

**認証****EMC**

EN 55022 Class A、EN 61000-3-2、EN 61000-3-3、  
EN 55024、EN 61000-6-1、EN 61000-6-2、  
FCC Part 15 Subpart B Class A、VCCI Class A ITE、  
ICES-003 Class A、C-tick AS/NZS CISPR 22 Class A、  
EN 50121-4

120 V ACと230 V AC: KCC KN22 Class A、KN24

**使用環境**

IEC/EN 60529 IP66、NEMA 250 4x

**安全性**

IEC/EN 60950-1、IEC/EN 60950-22

24 V ACと120 V AC: UL 60950-1、UL 60950-22

**寸法**

258 x 584 x 463 mm

**重量**

17.5 kg

**付属品**

インストールガイド

**必要なハードウェア**

AXIS壁面取付ブラケットKまたは  
AXIS柱頂取付ブラケットK

**オプションアクセサリー**

AXISワッシャーキットA

AXIS T95A64コーナー取り付けブラケット

AXIS T95A67 支柱ブラケット

AXIS T98A15-VE メディアコンバータキャビネットA  
その他のアクセサリーについては、[www.axis.com](http://www.axis.com)を参照してください

**ビデオ管理ソフトウェア**

AXIS Companion、AXIS Camera Station、Axisのアプリケーション開発パートナーが提供するビデオ管理ソフトウェア ([www.axis.com/vms](http://www.axis.com/vms)から入手可能)

**言語**

英語、ドイツ語、フランス語、スペイン語、イタリア語、ロシア語、簡体字中国語、日本語、韓国語、ポルトガル語、繁体字中国語

**保証**

Axisの3年保証およびAxis延長保証オプション ([www.axis.com/warranty](http://www.axis.com/warranty)を参照)