

KRB-3 Qwikbus Kamerabaustein für Hinterbau

Produktinformationen

Artikelnummer 33326

Beschreibung

Diese hochauflösende s/w- Kamera ist speziell für den Einsatz in STR- Qwikbus 4-Draht Videoanlagen konzipiert. Die Kamera ist mit einem Festobjektiv 3,6mm mit einem Öffnungswinkel von ca. 92° ausgestattet und verfügt über eine automatische Blendenregelung. Die eingebauten IR- Led´s sorgen für eine optimale Ausleuchtung im Nahbereich. Das Potentiometer "P1" dient zum Einstellen des Videopegels.

- für den Einbau in Türstationen Robusto/ Goldstar
- als Hinterbaugerät mit Adapter

Das System

Einsatzbereiche

Vom Einfamilienhaus bis zu komplexen Projekten für Wohnen, Gewerbe und öffentliche Einrichtungen lässt sich mit Qwikbus jede Anlage für Türkommunikation exakt auf den entsprechenden Bedarf abstimmen. Gesteigerte Sicherheit bietet Qwikbus auch für Betreuungseinrichtungen wie Kindertagesstätten, Schulen oder Seniorenresidenzen, insbesondere in Verbindung mit der Einbindung einer elektronischen Zutrittskontrolle.

Technische Daten

Allgemeine Angaben

Bildaufnahme: CCD- Sensor
Festobjektiv: 3,6mm/ ca. 92°

• Temperaturbereich: ca. -10°C bis +50°C

Beleuchtung: 6x IR- Led's

horizontales Schwenken ca. +/-5°

• empfohlene Einbauhöhe: ca. 1,60m (Oberkante Kamera)

• mit Adapter für Hinterbau

Maße

• benötigter Ausschnitt: B 64mm x H 43mm (Ausschnitt Sicherheitsglas)

• Tiefe: 40mm



Montagearten

Hinterbau-Montage

26.04.2024

https://www.str-elektronik.de/katalog