

Telefon: +49 (0)4 51 98903-0 Fax: +49 (0)4 51 98903-399

www.voltus.de

info@voltus.de



GIRA 126566 FARBKAMERA FÜR TÜRSTATION UNTERPUTZ

Erweiterungsmodule IP44

Art.: 1045569

EAN: 4010337265665

Type: Reinweiß

Herstellernummer: 126566 Herstellertyp: 126566 Hersteller: GIRA

Beschreibung:

Farbkamerafür Türstation TX 44 (IP 44) Reinweiß Die Farbkamera hat folgende Produktmerkmale: -Installation in der 58er Unterputzdose. -Passend in die Abdeckrahmen des Gira Schalterprogramms TX_44. -Erweiterung der Türstationen um eine Farbkamera mit automatischer Tag-/Nachtumschaltung. Die Kamera schaltet ab einer definierten Umgebungshelligkeit von Tagbetrieb (Farbdarstellung) auf Nachtbetrieb (Schwarzweißdarstellung) und umgekehrt. Aufgrund der hohen Lichtempfindlichkeit im Nachtbetrieb werden gute Darstellungsergebnisse auch bei schlechten Lichtverhältnissen erreicht. -Leuchtdioden sorgen im Nachtbetrieb für eine gleichmäßige Gesichtsfeldausleuchtung im Nahbereich. -Signalübertragung und Versorgung der Audio- und Video-Komponenten über den verpolungssicheren und kurzschlussfesten 2-Draht-Bus. -Kamera horizontal und vertikal um 20 manuell schwenkbar. In Kombination mit dem Weitwinkelobjektiv ergibt sich daraus ein sehr großer Sichtwinkel im Türeinga ngsbereich. -Automatische Gegenlichtkompensation. -Automatischer Weißabgleich. -Automatische Verstärkungsregelung (AGC). -Integrierte temperaturabhängige Kameraheizung. -Spritzwasserdichte Abdeckung.

-Kamera-Abdeckung aus schlagfestem Kunststoff, bei Beschädigung, z.B.



Telefon: +49 (0)4 51 98903-0 Fax: +49 (0)4 51 98903-399

www.voltus.de

info@voltus.de

durch Vandalismus, leicht austauschbar.Hinweis: Die Farbkamera darf nicht direkt unter einer Leuchte angeordnet werden. Spannungsversorgung: 2 Kameras über Systembus ab 3. Kamera über Zusatz-Spannungsversorgung 129600 Anschlüsse Kameraeinsatz: 2 Steckerleisten Systembus 1 Steckerleiste Video Bildaufnahmeelement: CCD-Sensor 0,85cm (1/3) Weitwinkelobjektiv: 150 Öffnungswinkel Sichtbarer Erfassungsbereich: Erfassungswinkel der Kamera 100 Erfassbarer Bereich(bei 20 Schwenkung): 140 Farbsystem: PAL Bildelemente: 500 (H) x 582 (V) Horizontale Auflösung: 380 TV Linien UmschaltschwelleFarb- auf SW-Betrieb: 1 Lux Lichtempfindlichkeitim SW-Betrieb: 0,1 Lux Elektronische Blende Verschlusszeit: bis zu 1/100000 s

IR-Filter: integrier

t Empfohlene Kamera-Einbauhöhe: 1,50 m Temperaturbereich: -20 C bis +50 C

Schutzart: IP 44 126566

Spezifikation:

Hersteller: GIRA

Montageart: Einbau

Installationstechnik: Bus-System

Bildsystem: Farbe PAL

Verstellbares Objektiv: nein

Werkstoff: sonstige

Farbe: weiß