

TRAFFICLUX
Standardline

EYEBALL

Order-No.: 1023 9 0000_2

Gehäuse der **TRAFFICLUX® Standardline** Serie sind auf spezielle Einsatzzwecke an oder in Fahrzeugen, wie Eisenbahnwagen, Nah- und Fernverkehrszügen, Straßenbahnfahrzeugen und Bussen abgestimmte und zertifizierte Kameragehäuse. **EYEBALL** zeichnet sich besonders durch seine kompakte Bauform (nur 100mm im Durchmesser und ca. 30mm Aufbauhöhe unter Decke) und seine Vandalismusresistenz aus.

Die Geräte entsprechen den gültigen Bahnnormen in der hier beschriebenen Konfiguration und unter Verwendung der von KST GmbH empfohlenen Kameras. Eine Zertifizierung der Kameras im externen Prüflabor kann auf Kundenwunsch durchgeführt werden.

Vandalismusresistenz und Bahnfestigkeit

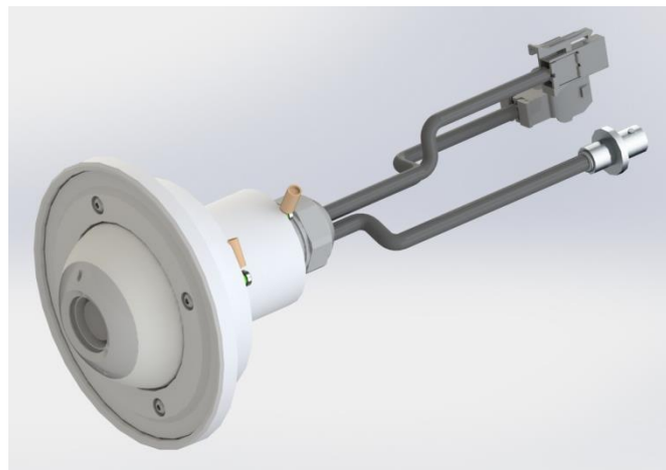
EYEBALL ist eine Kamera in einem Gehäuse aus Aluminium. Dadurch wird eine extreme Vandalismusresistenz und Bahnfestigkeit erreicht. Die Kamera ist nicht brennbar.

Camera housings of the **TRAFFICLUX® Standardline** Series are designed for the special application in vehicles like trains, trams and busses. The compact discreetly design (100mm diameter and approx. 30mm highness under ceiling) and the vandalism resistance the **EYEBALL** very unique.

The camera corresponds to valid railway standards in described configuration and under the use of a camera board set recommended by KST GmbH. On request, the cameras can be certified by an external laboratory.

Vandalism resistance and rail capability

EYEBALL is made of aluminium. So it is build to withstand the tough environmental conditions on vehicles and provide an extreme vandalism resistance. The camera is fire protected.



Technische Daten

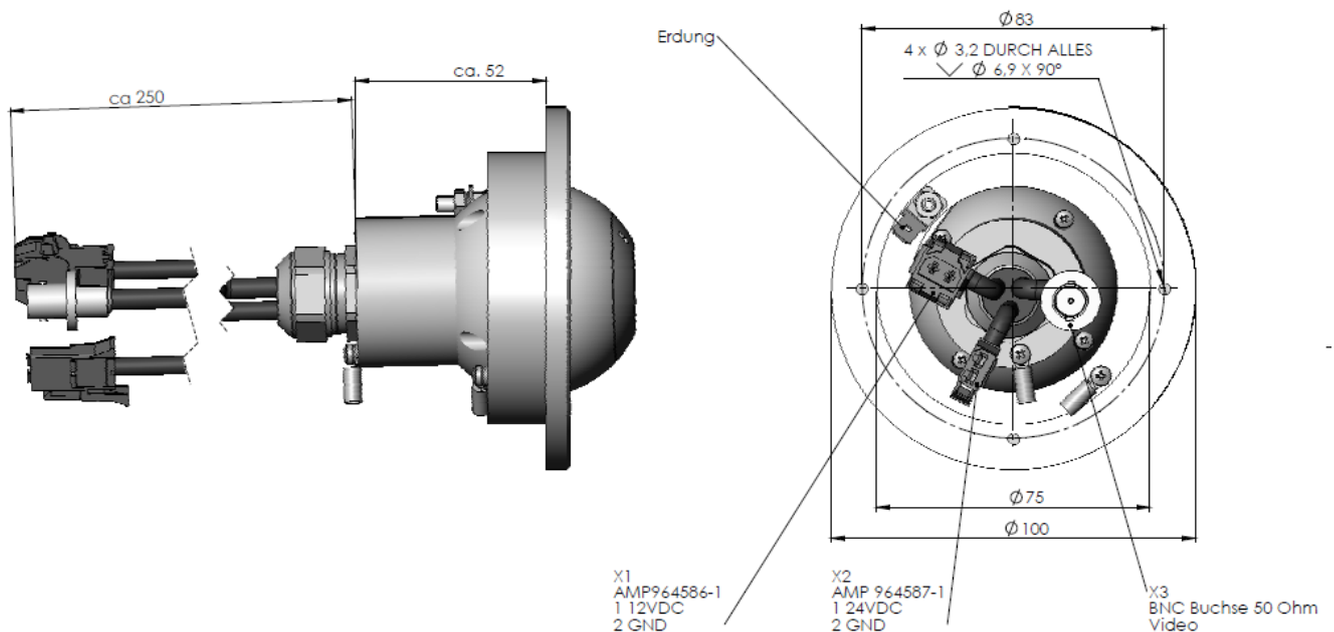
Gehäuse:

- Gehäuse in Ganzmetallausführung
- Selbstregelnde Heizung
- Wand- oder Deckenmontage
- Schutzgrad IP 65 wird zugesichert (höherer Schutzgrad optional)
- Sichtscheibe aus Borofloatglas
- Kamera stufenlos schwenkbar
- Arbeitstemperaturbereich: -25 bis +70°C
- Luftfeuchtigkeit: 90% RH (nicht kondensierend)
- Abmessungen: Ø100 x 100mm

Technical Specification

Housing:

- Full metal housing
- Self-controlled heater
- Wall or ceiling mount
- Protection rate IP 65 is assured (higher IP rate optional)
- Front glass of Borofloatglass
- Camera infinitely variable
- Operating temperature range: -25 to +70°C
- Humidity: 90% RH (non-condensing)
- Size: Ø100 x 100mm



Änderungen im Sinne des technischen Fortschrittes vorbehalten

All data subject to change without prior notice