

LUIS Seitenkamera Front

0010617

Produktdatenblatt

Version: 1.0





PRODUKTÜBERSICHT

- › Auflösung: 600 TVL
- › Blickwinkel: 120° horizontal
- › Ungespiegelt
- › Spiegel-Funktion
- › SHARP CCD Sensor
- › Nachtsicht mit Infrarot-Unterstützung
- › Anschlussstecker: LUIS 4-PIN
- › Betriebstemperatur -30°C bis +70°C
- › Lagertemperatur -40°C to +80°C
- › Schutzklasse IP69k
- › Stromaufnahme: max. 130mA
- › CE-Zertifikat, E-Mark, RoHS, REACH

ANWENDUNGSZWECKE

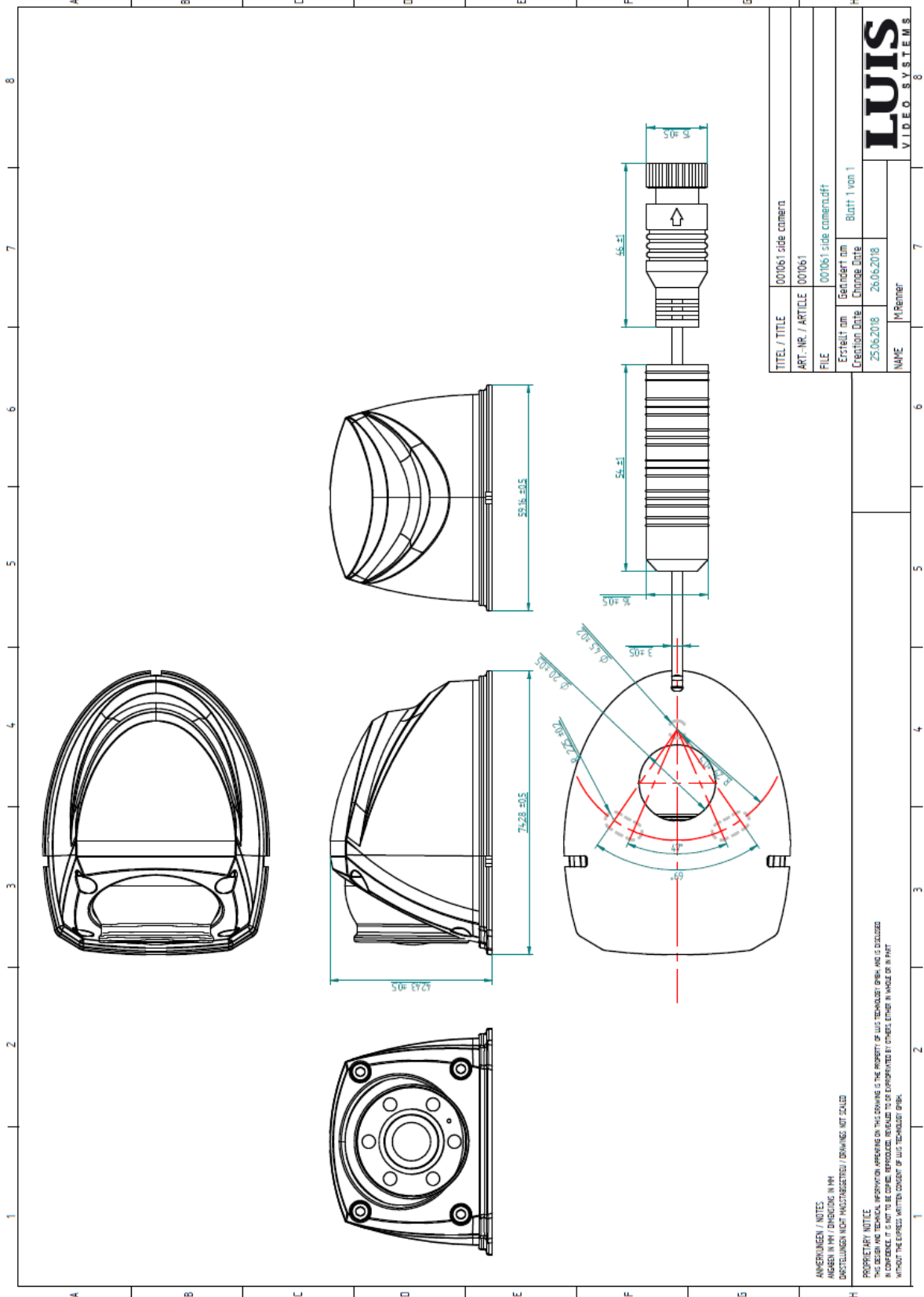
- › Personenschäden verhindern
- › Sachschäden senken
- › Prozesskosten senken
- › Prozessqualität erhöhen
- › Gesetzliche Anforderungen erfüllen

MAßE & GEWICHT

- › Maße inkl. Zubehör (L x B x H) :
74,28 x 59,16 x 42,43 mm
- › Weight: 250 g

LIEFERUMFANG

- › LUIS Seitenkamera Front



TITEL / TITLE	001061 side camera
ART.-NR. / ARTICLE	001061
FILE	001061 side camera.dft
Erstellt am Creation Date	Bearbeitet am Change Date
25.06.2018	26.06.2018
NAME	M.Reimer

LUIS
VIDEO SYSTEMS

ANMERKUNGEN / NOTES
ANGABEN IN MM / DIMENSIONS IN MM
DARSTELLUNGEN NICHT MASCHINENGEZEIGT / DRAWINGS NOT ISOLUP

PROPRIETARY NOTICE
INFORMATION APPEARING ON THIS DRAWING IS THE PROPERTY OF LUIS TECHNOLOGY GMBH AND IS DISCLOSED
IN CONFIDENCE. IT IS NOT TO BE COPIED, REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS,
WITHOUT THE EXPRESS WRITTEN CONSENT OF LUIS TECHNOLOGY GMBH.

OPTISCHE SPEZIFIKATIONEN

Auflösung	600 TVL
Sensor	CCD SHARP
Video-Format	PAL
Blickwinkel vertikal	90°
Blickwinkel horizontal	120°
Nachtsicht	Nachtsicht mit Infrarot-Unterstützung
Spiegelfunktion	Ja
Mikrofon	Ja

MECHANISCHE SPEZIFIKATIONEN

Gehäuse	Schwarz/ Metall (Pulverbeschichtung)
Halterung/ Blende	Schwarz/ Aluminiumlegierung
Gewicht inkl. Zubehör	250 g 1250 g
Anschlussstecker	LUIS 4-PIN
Maße (L x B x H) inkl. Zubehör	74,28 x 59,16 x 42,43 mm
Kamerakabellänge	1 m
Betriebstemperatur	-30°C to +70°C
Lagertemperatur	-40°C to +80°C
Schutzklasse	IP69K
Vibrationsfestigkeit	5,9 g

ELEKTRISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spannung	12 V, DC
Max. Stromaufnahme	130 mA

ZERTIFIZIERUNGEN

ECE R10

CE

RoHS

REACH

LIEFERUMFANG

Artikel	Bezeichnung	Menge
0010617	LUIS Seitenkamera Front	1

OEM-ANPASSUNG & ODM-ENTWICKLUNG

LUIS bietet für die jeweils spezifischen Anforderungen auch OEM-Anpassungen an – auch in Kleinserie.

LUIS bietet zudem maßgeschneiderte ODM-Entwicklungen nach den Vorgaben seiner Kunden an. Die Möglichkeiten einer ODM-Entwicklung reichen von der Modifikation des Kamera- bzw. Monitorgehäuses, über Softwareprogrammierung bis hin zum vollständigen Neudesign eines Kamera-Monitor-Systems nach Ihren Vorstellungen. Die ODM-Entwicklung richtet sich dabei nach Ihrem Lastenheft.

Ihre Möglichkeiten für eine OEM-Anpassung

- › Zusätzliche Features der Kamera wie Heizung, Mikrofon oder Spannungswandler
- › Alternative Linse mit spezifischem Öffnungswinkel
- › Änderung der Bildspiegelung (Fronteinsatz) oder des TV-Systems (PAL / NTSC)
- › Modifikation der Anschlussstecker oder offene Kabelenden
- › Individuelle Kabellänge
- › Kundenspezifische Hilfslinien (Design und fahrzeugspezifische Einmessung)
- › Individuelles Kundenlogo oder kundenspezifischer Startbildschirm
- › Individuelle Gehäusefarbe der Kamera
- › Kundenspezifisches Umverpackung und/oder Bedienungsanleitung



HAFTUNGSAUSSCHLUSS

Alle Angaben des Produktdatenblattes entsprechen dem gegenwärtigen Wissensstand. Die LUIS Technology GmbH prüft und aktualisiert die Informationen ständig und behält sich das Recht vor, Änderungen oder Ergänzungen der bereitgestellten Informationen vorzunehmen. Trotz aller Sorgfalt können sich Daten inzwischen verändert haben. Eine Haftung oder Garantie für die Aktualität, Richtigkeit und Vollständigkeit der zur Verfügung gestellten Informationen kann daher nicht übernommen werden.

Jeder Anwender trägt selbst die Verantwortung dafür, dass alle relevanten gesetzlichen Bestimmungen eingehalten werden und dass die hier beschriebenen Produkte für seine Einsatzzwecke geeignet sind. Die Angaben auf diesem Produktdatenblatt sind keine vertragliche Zusicherungen von Produkteigenschaften. Die Vervielfältigung von Informationen, Texten, Bildern oder Daten bedarf der vorherigen Zustimmung der LUIS Technology GmbH.

LUIS Technology GmbH
Hammer Deich 70
20537 Hamburg
Deutschland/Germany

Telefon: +49 (40) 89 72784-84
E-Mail: servicet@luis.de

www.luis.de