

9600000555/ CAM55

Produktinformation / Product information (Version 07/16)

Produktfoto



Produktbeschreibung

Die CAM55 ist eine PAL CMOS Farbkamera mit einem Bildwinkel von 120°, die alle Mechanik- und Umwelтанforderungen einer „Heavy-Duty“ Kamera erfüllt. Für eine noch bessere Nachtsicht ist die Kamera mit separierten IR LEDs ausgestattet. Reflexionen werden so verhindert. Zusätzlich wird die Lichtempfindlichkeit über Software erhöht.

CAM55 ist für einem Eingangsspannungsbereich von 10V – 32V geeignet. Sie kann daher ohne Spannungswandler direkt an eine 24V Versorgung angeschlossen werden. Ideal für den Anschluss an OE-MMT in LKW.

Die Kamera ist mit dem wasserdichten Dometic Steckverbinder ausgestattet. Eine besonder Gestaltung des Halter ermöglicht eine Abdichtung der Kabelbohrung ohne zusätzliches Dichtmittel

Mit den Maßen 75 x 50 x 60 mm ist die Kamera sehr kompakt.

Product description

CAM55 is a PAL CMOS color camera with a FOV of 120°. It is designed to pass all mechanical end environmental loads resulting from a heavy duty environment.

For optimized night vision the camera is equipped with separated IR LEDs to avoid reflexion. In addition a special software increases light sensitivity.

CAM55 supports an input voltage range from 10V to 32V and fits to 24V power supplies without need of a converter. Perfectly fitting to be connected to OE-MMT devices in trucks

CAM55 is equipped with the water tight Dometic connector. The special design of the bracket provides sealing of the cable drilling without need of additional sealant

CAM55 is small dimensiond with 75 x 50 x 60 mm

Verpackungsart

Weißer Standardkarton

Packing

White carton box

9600000555/ CAM55

Produktinformation / Product information (Version 07/16)

<p>Bedienungsanleitung</p> <p>16 Sprachen beiliegend</p>	<p>Manual</p> <p>16 languages enclosed</p>
<p>Technische Daten / Technical Information (preliminary)</p> <ul style="list-style-type: none"> - 1/4" CMOS color sensor (PAL signal output) – 307.000 pixel - FOV: 90° H, 70° V, 120° D - Operating temperature: -30°C to 70°C - Operating voltage: 10V – 32V - Microphone - Power consumption: 4,1 W max. - Weight: 200g - Dimensions: 75 x 50 x 60 mm - IP69k - E 13 <p>Applied tests:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Shock test - DIN EN 60068-2-27, 2010-02 - Harmonic vibration – ISO - 16750-3 version 4.1.2.7 - Low/ high emp - IEC68-2-1:2007/ IEC68-2-2:2007 - Salt spray test - IEC68-2-11 - IP - ISO 20653 IP69K 	
<p>Lieferumfang</p> <p>Bedienungsanleitung, 20 m Kabel, Kamera, Kamerahalter, Befestigungsmaterial</p>	<p>Purchased parts package</p> <p>Manual, 20 m system cable, camera, camera bracket, fixing material</p>

USP

- HD-Kamera für erhöhte Umwelthanforderungen
- HD camera to cover high environmental requirements
- Spannungsversorgung von 10V bis 32V. Anschluss an LKW OE-Mediageräte ohne Spannungswandler
- Power input range 10V to 32V. Connection to truck OE-multimedia devices without power converter
- Hochauflösender Bildsensor für optimale Bildqualität
- High resolution image sensor for best picture performance