

VW T5,T6 und T6.1 mit Flügeltüren



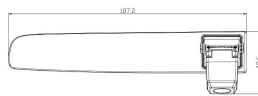
Bewertung: Noch nicht bewertet

[Stellen Sie eine Frage zu diesem Produkt](#)

Beschreibung

Fahrzeugspezifische Rückfahrkamera passend für VW T5, T6 und T6.1 mit Flügeltüren.

Zum Austausch des werkseitigen Bremslichtglases. Nur für Fahrzeuge mit Doppeltür (nicht passend für Heckklappe). Sichtwinkel 150°.



RFK NTSC CMOS,150°,Bremslicht+Kamera VW T5/T6/T6.1 m. Flügeltüren

Fahrzeugspezifisches Bremslichtleuchtglass mit Rückfahrkamera. Einfache Montage durch Austausch des original Werks-Bremslichtleuchtglass. Professioneller Systemkabelsatz in ausreichender Länge und mit automotiven Steckverbindungen. Dank Stecker mit geringem Durchmesser lässt sich das Kabel einfacher verlegen.

Produktfeatures

Kamera mit fahrzeugspezifischem Bremslichtleuchtglass
Sensor-Typ 1/3 Zoll CMOS High performance Digital Super Clarity Image Sensor
Bildsystem: NTSC
Auflösung: 480 TV-Linien (756 x 504 Pixel)
Mindestbeleuchtung: 0.2 LUX
Winkel diagonal 150°
Gespiegeltes Bild (fest)
Schutzklasse IP 68

Kamerafarbe: Schwarz
10m Systemverlängerungskabel

Betriebsspannung 12V DC
Stromaufnahme 200mA
Betriebstemperaturbereich -20°C bis +70°C

Abmessungen

Bremslichtleuchtinglas 187 x 33mm (B x H)
Überhanglänge Kamera
(vor Bremslicht) ca. 40mm
Einbauöffnung 176 x 23mm (B x H)
Einbautiefe ca. 40mm

Fahrzeuge neuerem Datums verwenden zur Stromversorgung der Fahrzeugaußenbeleuchtung (Rücklicht, Bremslicht etc) eine getaktete (pulsierende) Spannung, welche für Bildsensoren / Videoelektronik ungeeignet ist und Funktions- oder Bildstörungen zur Folge hat. Bitte schliessen Sie deshalb das Anschlusskabel zur Aktivierung der Rückfahrkamera nicht direkt an das Rückfahrlicht an sondern verwenden Sie unseren Signalfilter. Einen geeigneten Signalfilter finden Sie unter Zubehör.

Möchten Sie das Bild der Rückfahrkamera ganz bequem auf Ihrem vorhandenen Monitor Ihres Werksnavigationssystem wiedergeben, so benötigen Sie zusätzlich ein Rückfahrkamera-Interface.

INSTALLATIONS HINWEIS

Die Kamera ist nicht für den Dauerbetrieb oder zur Überwachung geeignet. Sie darf nicht mit Zündung (K15) betrieben werden, dann dadurch könnte die Kamera durch Überhitzung Schaden nehmen.

RECHTLICHER HINWEIS

Nicht erlaubt im Geltungsbereich der StVZO und ECE. Die Inbetriebnahme dieser Artikel ist nicht zulässig im Bereich der StVZO. Abgebildete und aufgeführte Artikel dienen nur zu Showzwecken und für den Motorsport!
Eine Erhöhung der Fahrzeugabmessungen, ausgenommen bei Pkw und Krafträdern, ist eintragungspflichtig und müssen unverzüglich von der Technischen Prüfstelle oder einer amtlich anerkannten Überwachungsorganisation (DEKRA, GTÜ, KÜS, TÜV) begutachtet werden. Fragen Sie vor dem Ein- oder Umbau einen amtlich anerkannten Sachverständigen für den Kraftfahrzeugverkehr oder einen Prüflingenieur einer Überwachungsorganisation, ob die Betriebserlaubnis beeinträchtigt wird beziehungsweise ob die Änderung überhaupt genehmigungsfähig ist. Die Rücknahme einer gebrauchten Kamera zur Gutschrift ist ausgeschlossen.