

RÜCKFAHRVIDEOSYSTEME

FARBKAMERA + 5" MONITOR MIT FUNKÜBERTRAGUNG

G 274-SET500DW

Inhalt

- A Kamera
- B Montagebügel lang
- C Montagebügel kurz
- D Befestigungsmaterial
- E Monitor 5"
- F Saugfuß für die Monitorbefestigung
- G Antennen
- H Anschlusskabel mit lose Kabel und Micro-USB für Monitor
- I Anschlusskabel mit Zigarettenzünderstecker und Micro-USB für Monitor



Beschreibung

Der Anwendungsbereich des Rückfahrkamerasystems ist nahezu unbegrenzt und eignet sich besonders gut für den Anhängerbetrieb oder das Fahrzeug im Innenraum so verbaut ist, dass die Kabeldurchführung sehr viel Zeit in Anspruch nimmt. Dank der neuen Funkübertragung-Technologie ist eine störungsfreie Bildübertragung gewährleistet. Bis zu 100 m Reichweite zwischen Kamera und Bildschirm im freien Gelände sind möglich.

Die Kamera wird an die Rückwärtsgangleuchte angeschlossen und der Monitor kann über die Zigarettanzünder-Büchse oder direkt vom Bordnetz gespeist werden. Sobald der Rückwärtsgang eingelegt wird, sendet die Kamera, und der Bildschirm schaltet sich automatisch ein.

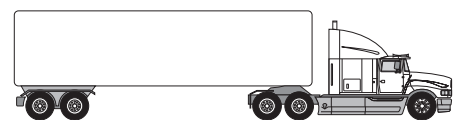
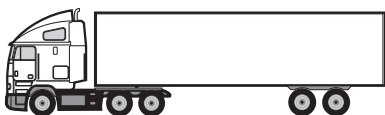
Es können bis 4 Kameras mit dem Bildschirm über Funk verbunden werden. Es kann zwischen den Kameras mit einer Taste am Bildschirm gewechselt werden, wobei die Rückfahrkamera immer die Priorität behält sobald Sie aktiviert wird.

Technische Daten der Kamera mit Antenne

Übertragungsfrequenz	2400-2483,5 MHz
Betriebstemperatur	-20°C to +60°C
IP Klasse	IP68
Erforderliche Lichtstärke	Min. 0 Lu
Nachtsichtbereich	5 m
Sichtwinkel	120°
Normal/Spiegelbild	Ja
Versorgungsspannung	12 V - 32 V
Stromverbrauch in Betrieb	4,5W
Maße	B 10 cm x H 8 cm x T 9 cm
Gewicht	397 g

Technische Daten des Monitors mit Antenne

Bildschirmgröße	5"
Übertragungsfrequenz	2400-2483,5 MHz
Betriebstemperatur	-10°C to +60°C
Helligkeit	400 cd/m ²
Auflösung	800x480
Versorgungsspannung	6 V - 32 V
Stromverbrauch in Betrieb	5,3 W
Kanäle	4
Maße	B 15 cm x H9 cm x T 5,5 cm
Gewicht	176 g



Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten!