

HD Backeye®360 BN360-300

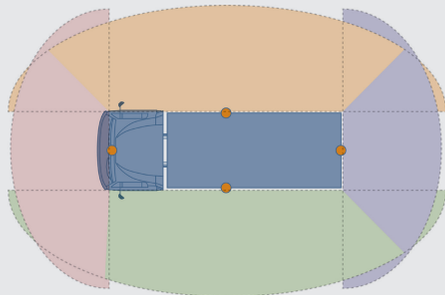
Keine toten Winkel

Backeye®360 BN360-300 ist ein hochauflösendes System mit vier Kameras zur Vermeidung von toten Winkeln und zur Unterstützung beim Rangieren bei niedrigen Geschwindigkeiten, das dem Fahrer auf dem Monitor in Echtzeit eine vollständige Rundumsicht des Fahrzeugs vermittelt.

Backeye®360 BN-300 ermöglicht eine flexible Kalibrierung für nahezu jede Anwendung und bietet eine hochauflösende Ausgabe für mehr Bildschärfe und noch klarere Bilder.

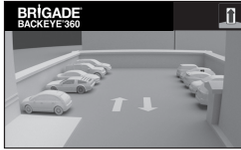


- **Hochauflösende Videoausgabe von 1280 x 720**
- **Verbesserte Kalibrierungssoftware für perfekte Bilder**
- **15 Monitor-Bildansichten, einschließlich Hoch- und Querformat sowie mit Bildschirmteilung**
- **Individuell anpassbare Ansichten für den Bedarf des jeweiligen Fahrzeugs**
- **Geschwindigkeitsauslöser zur Anzeige der gewünschten Ansicht bei festgelegter Geschwindigkeit**

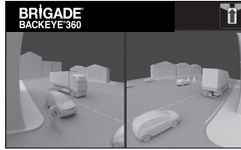


Über uns:

Brigade Electronics ist ein Marktführer für Sicherheitsvorrichtungen mit Lösungen für alle Arten von Nutzfahrzeugen und Baumaschinen. Das ergänzende Sortiment von Brigade an Sicherheitsvorrichtungen hilft bei der Vermeidung von Kollisionen, unterstützt den Fahrer und schützt Arbeiter, Fußgänger und Radfahrer.



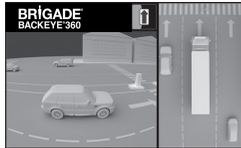
Vollständige Heckansicht



Ansicht mit Bildschirmteilung für kreuzenden Verkehr (vorne links und vorne rechts)



Ansicht mit Bildschirmteilung für hinten und 360°



Spurwechselsansicht mit Bildschirmteilung (links und 360°)

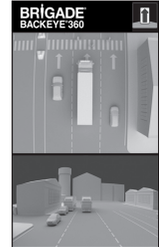
Eine Auswahl der 15 verfügbaren Bildschirm-Anzeigeoptionen



Vollständige 360°-Ansicht



Ansicht mit Bildschirmteilung für links und 360°



Ansicht mit Bildschirmteilung für 360° und hinten

AHD 360° KAMERA SYSTEME

BN360-300 - Hochauflösendes Backeye®360-System

5800

- IP69K Kameras
- 12-24Vdc
- ECU Abmessungen (BxTxH)
178 x 113 x 26mm
- Kamera Abmessungen (BxTxH)
61 x 50 x 42mm
- 5 Jahre Gewährleistung

AHD

Lieferumfang

- 1 x ECU
- 4 x BN360-100C Kameras
- 1 x Video-Kabel zum Anschluß an Monitore der Serie SELECT
- 1 Konfigurations- und Ansichtswahltaaste
- 1 ECU-Stromkabel
- 1 ECU-Schnittstellen- und Videoeingangskabel

Produkteigenschaften

- 720p HD 360° Bild
- 15 verschiedene Ansichten (5 Hochformate, 10 Querformate und Konfigurationen)
 - Front- und Heckansicht für kreuzenden Verkehr
 - Individuell anpassbare Fahrzeugposition
- 2 vordefinierte Konfigurationsgruppen
- Konfigurier- und anpassbare Installation mittels PC-Kalibrierungssoftware
- Auslöser bei Signal für linken und rechten Blinker, Rückwärtsgang und Geschwindigkeit
- Konfigurierbare Einparkmarkierungen auf Bildschirm
- Individuell definierbare eingeblendete Hilfslinien für die verschiedenen Kameraansichten
- 2 Videoausgänge

- Ultra Weitwinkel-Kameras (HxV)
182° x 118°
- 1/4" CMOS Bildsensor
- Videoausgang: AHD 1.0 und NTSC

Stromversorgung

- Leistungsaufnahme: 15 W
- Stromaufnahme: 1,22 A

Qualitätsstandards

- Mechanische Vibration: 8,5G
- Mechanische Erschütterung: 51G
- Temperaturbereich: -30 bis +75°C
- IP30 ECU
- CE-Zeichen
- ECE-Prüfzeichen: UNECE-R10-konform
- FCC-genehmigt
- IC-genehmigt
- ISO 20653:2006
- ISO 13766-1:2018

HINWEIS:

- Für die Installation wird ein Kalibrierungs-Kit benötigt.
- Monitor und Kamerakabel sind nicht im Lieferumfang enthalten
- Die Bilder der einzelnen Kameras können vom MDR nicht getrennt voneinander aufgezeichnet werden; nur die Bildausgabe des Monitors lässt sich aufzeichnen

Bitte besuchen Sie auch unsere Internetseiten mit mehr Informationen zu unserem vollständigen Produktangebot.

brigade-electronics.com/de/360

