

HD Backeye® 360 BN360-300

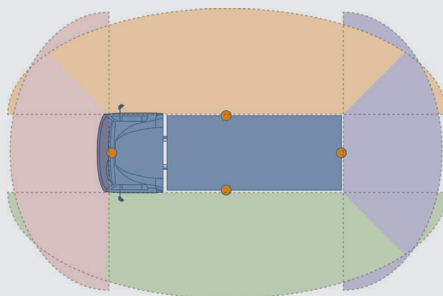
0 – Blind Soner

Brigade Backeye® 360° -BN360-300 er et HD-system, hvor et sammensatt bilde fra 4 kamera, sammen gir et skarpt og klart bilde i monitoren. Systemet gir en full oversikt rundt kjøretøyet, og eliminerer blindsoner. Bildet i monitoren er god hjelp til fører, for manøvrering av kjøretøyet ved lave hastigheter, i uoversiktlige områder. Backeye® 360° - BN360-300 har flere kalibreringsalternativer for typer kjøretøy og bruksområder, og HD-utgaven gir et enda skarpere og tydeligere bilde over omgivelsene.



- 1280 x 720 "High Definition" video signal
- Forbedret programvare for kalibrering av et perfekt bilde
- 15 bildealternativer for visning I skjerm, inkludert stående-, liggende- og splittbildevisning
- Spesialtilpassede bildeløsninger for kjøretøytyper

Kan konfigureres mot hastighetssignal, for full oversikt ved lavere hastigheter

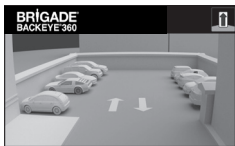


Om Brigade Electronics:

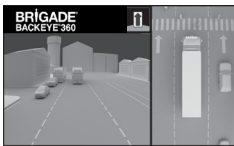
Brigade Electronics er markedsledende på sikkerhetsløsninger som passer til alle kommersielle kjøretøy og mobile anlegg. Vårt komplementære utvalg av disse løsningene har som mål å forhindre ulykker, ved å hjelpe sjåføren med å beskytte arbeidere på anleggsområder, samt fotgjengere og syklist i trafikken.



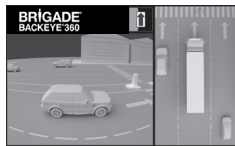
Et utvalg av 15 tilgjengelige løsninger for bilde i monitor



Full-bilde
revers



Split bilde &
revers med
360° bilde



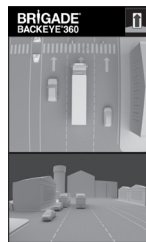
Split bilde
med
sidevisning
(Venstre
side & 360°)



Fullt 360°
bilde



Split venstre
side & 360°
bilde



Split 360° &
revers bilde

360° KAMERA SYSTEM

BN360-300 - HD "High Definition" Backeye®360 system

5800

- IP69K Kamera
- 12-24Vdc
- Størrelse (BxHxD)
ECU
178 x 113 x 26mm
- Størrelse (BxHxD)
Kamera
61 x 50 x 42mm
- 5 års garanti

AHD

Innhold

- 1 x ECU
- 4 x BN360-INT-01 ECU med tilkoblingskabler
- 1 x BN360-PWR-01 ECU Power enhet
- 1 x BN360-VO-01 Video Output enhet
- 1 x BN360-VIN-01 Video Input enhet
- 1 x BN360-VBV-L4015 Video Signal kabel
- 1 x BN360-CP-01 Velgerbryter for oppsett

Funksjoner

- 1280 x 720 "High Definition Output"
- 360° visning via kamera med «ultra vidvinkel»
- Fleksible kundeløsninger- 360°
- Full 360° bilde eller Splitt bilde
- Posisjonering av kjøretøy for 360° bilde
- 4 Backeye 360 Konfigureringsverktøy
- Konfigurerbare "trigger funksjoner"
- Hastighets "signal trigger" (Konfigurerbar)
- Innstillbare parkerings- og markerings-markører.
- For mer informasjon, se Kalibrering, installasjons- og Funksjons Guide.

- Kompatibel med VBV-770HM monitor.
- Kompatibelt med Brigade's CVBS utvalg av monitorer

Forbruk / ytelse

- "Max. power"- forbruk: 15 Watts @ 12V
- Max. current: 1.22 Amps @ 12V

Holdbarhet og Standarder

- Mekanisk vibrasjon: 8.5G
- Mekanisk sjokk: 51G
- Operasjons temperatur: -30 to +75°C
- FCC
- IC – ICES-003
- 'E' Merking – INECE Regulation 10, Revision 5
- ISO 13766:2018
- Elements of ISO 16750 (refer to DVP&R)

NOTES:

- Kalibrering via kalibrerings-software
- Forlengerkabler for monitor og kamera ikke inkludert
- Ingen opptaksfunksjon av individuelle kamera mot MDR – kun monitor signal.

Vennligst besøk vår hjemmeside for å se vårt komplette utvalg av sikkerhetsløsninger.

For mer informasjon kontakt
Tommy Eriksen mobil 907 40 389
epost: tommy.eriksen@kcl.no

www.kcl.no

+47 66 75 30 30