

KAMERA- och SÄKERHETSSYSTEM



MXN



BLAUPUNKT

POWERED
by KGTK

KGK erbjuder skräddarsydda lösningar för olika kameraapplikationer som utförs efter noggranna analyser tillsammans med kunden.

MOBILEYE SHIELD+ CONNECT

Förarassistans för bussar och andra tunga fordon

Förare kan inte titta åt flera håll samtidigt. Därför behövs vår teknik, ett av få system som täcker hela fordonets längd. Mobileye Shield+ Connect har tre eller fem kamerasensorer som hela tiden håller uppsikt framåt samt i de döda vinklarna på båda sidorna av fordonet och vid A-pelaren och vänsterspeglarna.



Mobileyes säkerhetsteknik bygger på sofistikerad maskininlärning och algoritmer för artificiell vision som kontinuerligt analyserar hur ett fordon körs, i syfte att upptäcka potentiell kollisionsrisk med andra fordon, fotgängare, cyklister eller motorcyklister. Efter upptäckten följer systemet hur situationen utvecklas, för att vid behov ge förarna ljud- och bildvarningar som hjälper dem att undvika eller åtminstone mildra effekten av den hotande kollisionen.



”Inga bussar med Mobileye Shield+ Connect var inblandade i några kollisioner med cyklister eller fotgängare”.

Ur en pilotstudie om förarassistans av Washington State Transit Insurance Pool, USA.



Undvik eller mildra kollisioner

Om du installerar vår banbrytande förarassistans i fordonen, får förarna effektiv hjälp att undvika kollision med framförvarande fordon i tät stadstrafik.



Uppmuntra säkra förarbeteenden

Förarna får hjälp att hålla säkra avstånd med ljus- och bildsignaler som varnar när de ligger för nära framförvarande fordon. Önskvärd säkerhetsmarginal kan ställas in efter förarnas unika behov.



Upptäck fotgängare och cyklister framför och i fordonets döda vinklar

Värna fotgängare, cyklister och motorcyklister med kollisionssvarningar för oskyddade trafikanter framför fordonet och i förarens döda vinklar.



Eftermontera i befintliga fordon

Du behöver inte vänta på nästa fordonsupphandling. Mobileye Shield+ Connect kan eftermonteras i din befintliga flotta, vare sig den innehåller linjebussar, ledbussar, renhållningsfordon eller tunga fordon av andra slag.



Sänk olyckskostnaderna

Effektiv förarassistans tar ner företagets kostnader för alla de fordonsskador som uppstår vid kollisioner, häftiga inbromsningar och plötsliga förardistraktioner.



Kartlägg trafikfarliga platser

Mobileye Shield+ kartlägger trafikfarliga platser online via integration i FMS-system, så att stadsplanerarna lätt kan se var infrastrukturen bör förbättras ur trafiksäkerhetssynpunkt.

MOBILEYE 8 CONNECT

Framåtriktad kamera med varningsdisplay

Kameran håller hela tiden koll på trafiken framför fordonet. Den identifierar potentiellt trafikfarliga situationer och skickar ljud- och bildvarningar så att föraren kan undvika eller åtminstone mildra effekten av en hotande olycka. Mobileyes innovativa lösning går att eftermontera i nästan alla fordon.



Huvudenheten består av en kamera, mjukvaran EyeQ och en högtalare. Den monteras på insidan av vindrutans bakom backspeglarna. Display-enheten EyeWatch monteras i vindrutans nedre hörn. Den visar bildvarningarna.



Välj teknik du kan lita på

Mer än 20 miljoner fordon har förarassistans som bygger på Mobileyes mjukvara EyeQ, däribland över 300 nya modeller från världens ledande tillverkare. Med Mobileyes eftermarknadssystem får din fordonsflotta den bästa säkerhetstekniken utan att du behöver investera i nya fordon.



Bättre förarbeteenden

När förarna har vant sig vid att köra med hjälp av förarassistans börjar de kunna förtutse när varningssignalerna ska komma. Då börjar de också hålla säkrare avstånd och att bromsa tidigare, för att undvika varningarna.



Skapa tillbudsrapportering

Mobileyes förarassistans går att integrera med de flesta fordonsadministrativa datasystem (Fleet Management System). Då kan alla varningar dokumenteras, så du får en komplett tillbudsrapportering om vilka risker förarna löper i trafiken. Ett perfekt verktyg för att förbättra arbetsmiljön för dina tjänsteförare.



Minska dolda rörelsekostnader

Reservdelar, produktionsbortfall och höjda försäkringspremier - det är bara några av de dolda kostnader som trafikolyckor orsakar företaget. Med förarassistans i fordonen minskar olyckorna. Det skapar dessutom en mjukare körstil med mindre fordonsslitage och lägre bränsleförbrukning.

Backkameror

Vårt sortiment av backkameror från MXN är framtaget för att uppfylla de hårdaste kvalitetskraven på både material och bildegenskaper. Det breda utbudet gör att vi kan erbjuda en kamera som passar just dina önskemål. Kameror finns för både infällning, diskret ytmontering och robusta kameror som är IP69K-klassade med eller utan elvisir som skyddar linsen när kameran inte är igång.

MXN

För infällning

För infälld montering i t.ex. stötfångare.



130° vidvinkel
[RV MXN12C](#)

170° vidvinkel
[RV MXN12CW](#)

Klotkamera HD

Kamera med inbyggd mikrofon. Användningsområde: Front, bakåt, döda vinkeln, övervakning etc. Har extremt hög bildkvalitet även under dåliga ljusförhållanden. Linsen värms automatiskt när temperaturen understiger +10°C. Lätt att installera och justera.



20° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22C-020](#)

40° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22C-040](#)

78° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22C-078](#)

130° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22C](#)

160° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22CW](#)



130° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN25CHD](#)

160° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN25CHD160](#)

180° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN25CHD180](#)

200° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN25CHD200](#)



130° vidvinkel
Rostfritt stål.
[RV MXN22CHDEX](#)

130° vidvinkel
Tjockare linsglas. IR-ljus.
[RV MXN22CHD](#)

Klotkamera HD - TVI

Används till sidovinkel- och backkamera. Extremt hög bildkvalitet även under dåliga ljusförhållanden.



20° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22CTVI020](#)

40° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22CTVI040](#)

78° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22CTVI078](#)

130° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22CTVI130](#)

160° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN22CTVI160](#)



78° vidvinkel
[RV MXN44CTVI078](#)

140° vidvinkel
[RV MXN44CTVI140](#)

160° vidvinkel
[RV MXN44CTVI160](#)

I registreringsskyltshållare

Ersätter befintlig registreringsskyltshållare.



160° vidvinkel
10 meter kablage medföljer.
[RV MXN20C](#)

160° vidvinkel, NTSC
10 meter kablage medföljer.
[RV MXN20CN](#)

Corner kamera - TVI



200° vidvinkel
Smidig klotkamera med utvändigt takfäste. 2,07 Mpixel HD-TVI 1080P/30fps och inbyggd mikrofon.
[RV MXN46RTVI](#)

Med dubbellins



150° och 40° vidvinkel
Kamera med två linser för övervakning på både nära och långt avstånd. Elvisir med torkarblad.
[RV MXN94C](#)

ADR-godkänd



130° vidvinkel
ADR godkänd backkamera inklusive 20 meter ADR godkänd kabel. Inbyggd mikrofon.
[RV MXN81CADRSET](#)

Standard



130° vidvinkel
[RV MXN56C](#)



130° vidvinkel
[RV MXN35C](#)



150° vidvinkel
Elvisir.
[RV MXN78C](#)

Robust HD

Kamera i robust konstruktion med eller utan elvisir.



130° vidvinkel
Elvisir. IR-ljus.
[RV MXN80C](#)
[RV MXN80C NTSC](#)



130° vidvinkel
IR-ljus.
[RV MXN81C](#)
[RV MXN81C NTSC](#)

Robust HD - TVI

Extremt hög bildkvalitet även under dåliga ljusförhållanden.



136° vidvinkel
Backkamera färg, IR-ljus, elvisir.
[RV MXN80CTVI](#)

136° vidvinkel
Backkamera färg, IR-ljus, HD-TVI PAL.
[RV MXN81CTVI](#)

Ultrakompakt. För montering i trånga utrymmen



165° vidvinkel
[RV MXN29C](#)



Klotkamera 140° vidvinkel
[RV MXN26C](#)



Klotkamera 140° vidvinkel, NTSC
[RV MXN26CN](#)

Monitorer 12/24V

Vårt sortiment av monitorer från MXN är framtaget för att uppfylla höga individuella krav på funktion, oavsett vilken typ av fordon/maskin som installationen sker i. Utbudet av monitorer är stort, vi har lösningen oavsett om du vill ha en enkel skärm med endast en kamera inkopplad eller t.ex. en vattentålig skärm som hanterar fyra kameror samtidigt. Den gemensamma nämnaren för samtliga monitorer är att de är tillverkade i högsta kvalitet.

MXN

Standardskärmar



7"-skärm, 1 kameraingång
[RV MXN71A](#)



5"-skärm, 2 kameraingångar
[RV MXN5DM](#)



7"-skärm, 2-DIN, 4 kameraingångar
och splitfunktion (Quad)
[RV MXN9500DD](#)



7"-skärm, 2 kameraingångar
[RV MXN7DM](#)



7"-skärm, 4 kameraingångar
[RV MXN7DMQ](#)

Robusta yrkesskärmar



7"-skärm, 3 kameraingångar
[RV MXNP7D](#)



7"-skärm, 4 kameraingångar
och splitfunktion (Quad)
[RV MXNP7DQ](#)



10"-skärm, 3 kameror, 12/24V
FD/HD 60/50/30/25 FPS.
[RV MXN10TVI](#)

10"-skärm, 4 kameror, 12/24V
FD/HD 60/50/30/25 FPS.
[RV MXN10QTVI](#)

Heavy Duty-skärm med touchpanel. Klarar de högst ställda kraven



7"-skärm, 3 kameraingångar
[RV MXNHD7DM](#)



7"-skärm, 4 kameraingångar
och splitfunktion (Quad)
[RV MXNHD7DMQ](#)

Skärmar för inbyggnad i panel

Högupplösta skärmar med TVI-teknik

Tillbehör



Quadbox MXN för extern skärm
För anslutning av upp till fyra MXN-kameror till skärmar med komposit-videoingång. AV-ingång för anslutning av t.ex. navigation eller DVD. Styrts med fjärrkontroll eller trigger.
[RV MXN202C](#)

Quadbox MXN för extern skärm
Möjlighet att visa upp till 4 kameror samtidigt. Split-, triple- och quadfunktion.
[RV MXN204TVI](#)

Kameraprodukter som uppfyller kraven för ECE-R118



Backkamera
Färg, IR-ljus, elvisir.
[RV MXN80CR118](#)



Sido-/backkamera
Färg, IR-ljus.
130° [RV MXN22CR118](#)
160° [RV MXN22CWR118](#)



7"-skärm, 2 kameraingångar
[RV MXN7DMR118](#)



7"-skärm, 4 kameraingångar,
splitfunktion (Quad)
[RV MXNP7DQR118](#)



7"-skärm, 2-DIN, 4 kameraingångar,
splitfunktion (Quad)
[RV MXN9500DDR118](#)



MiniDIN hona till RCA A/V & DC
[RV ADP1R118](#)



MiniDIN hane till RCA A/V hona
[RV ADP2R118](#)



Adapter för MXN80/90C till RCA
[RV ADP36FVR118](#)



Backkamerakabel 5 meter
[RV DINW5MR118](#)



Förlängningskabel 10 meter
[RV DINWW10MR118](#)



Backkamerakabel 20 meter
[RV DINW20MR118](#)

Kamerainterface

Många av dagens lastbilar är utrustade med originalskärm från fabrik. Vi har produkterna för dig som vill komplettera en befintlig originalskärm med olika kamerlösningar, t.ex. en backkamera och sidokamera för ökad trafiksäkerhet.

MXN

Interface, universal



1 MXN-kamera
Visirkamera med Orlacomonitor.
[RV IFORLSHC](#)



2 MXN-kameror
Kameror med och utan elvisir och monitorer med RCA-ingång.
[RV IFUNI2CH](#)



2 MXN-kameror
Kameror med och utan elvisir och tredjepartsmonitorer med Fakra videoingång.
[RV IF2CFAKRA](#)



2 kameror
Kameror med Orlacomonitor.
[RV IFORL2CH](#)

Interface, modellanpassade



1 MXN- och MERKA-kameror
MXN-kamera, med och utan elvisir och MERKA-kamera till tredjepartsmonitor med Fakra videoingång.
[RV IFMB2CMEKRA](#)



1 MXN-kamera, Plug & Play
Kamera med och utan elvisir till J2D radio-navigationsystem i Mercedes Benz Actros/Antos.
[RV IFJ2DCH](#)



2 MXN-kameror
Kameror med och utan elvisir till MAN MMT, Scania Premium Radio och DAF TNR.
[RV IFMMT2C](#)



2 kameror, Scania/MAN
Back- och sidokamera till MAN Infotainment Premium multimediaenhet.
[RV IFMMT20162C](#)



2 kameror, Scania Premium
Back- och sidokamera till Scania Infotainment Premium multimediaenhet.
[RV IFAUS42C](#)



1 kamera, VW
Till VW T6 och Crafter där en tidsfördröjning på trigger kan krävas. Behöver eventuellt kompletteras med RV ADPVWT6SHUT eller RV ADP23. Interfacet kan hantera en PWM signal som trigger, så ett powerswitch-relä behövs ej.
[RV IFVWT6CRAFT](#)



2 kameror, MB
Kameror med och utan elvisir till J2H radio-navigationsystem i Mercedes Benz Actros.
[RV IFJ2H2CH](#)



1 kamera, Plug & Play
MXN-kamera med elvisir till Volvo FH4/FM4 med Volvo A169 videoswitch.
[RV IFA169CH](#)



3 kameror, Scania Premium
MXN-kameror med eller utan elvisir på Scania Infotainment Premium monitor (AUS4).
[RV IFAUS43C](#)



3 kameror, MAN
MXN-kameror på MAN MMT2 monitor.
[RV IFMMT2016-3C](#)

Interface, modellanpassade



MXN kamera, Volvo
Som ersättning på befintlig Volvokabel med 5-polig DIN-honkontakt.
[RV IFVOLVCH](#)



Analog kamera, nya Volvo FH/FM/FMX
Plug and play-gränssnitt, IF SEM-C (H), för en analog kamera.
[RV IFSEMCH](#)



2 analoga kameror, nya Volvo FH/FM/FMX
Plug and play-gränssnitt, IF SEM-2C(H), för två analoga kameror.
[RV IFSEM2CH](#)

Adapterkablar, universal



Camos 6-pin hona till 4-pin hane.
[RV ADP6](#)



6-pin hane 13 mm till 4-pin hona. 21 mm kontakt.
[RV ADP51](#)



MXN-kameror med elvisir.
[RV ADP36FV](#)



6-pin hona 13 mm till 4-pin hane. 21 mm kontakt.
[RV ADP50](#)



4-pin mini-DIN hona till 6-pin mini-DIN hane.
[RV ADP5](#)



Mellan fordon och släp.
[RV ADP32B](#)



För 1 kamera till 2 skärmar.
[RV ADP30](#)



Kamera med visir.
[RV ADP37](#)



MXN kontakt till miniDIN hane 10 cm.
[RV ADP10](#)



MXN-monitor till Orlaco-kamera.
[RV ADP16](#)



MXN-kamera till Orlaco-monitor.
[RV ADP15](#)



MiniDIN hane till RCA A/V hona.
[RV ADP2](#)



MiniDIN hane till RCA A/V hona.
[RV ADP1](#)



Waeco 6-pin till 4-pin.
[RV ADP55](#)



Fakra.
[RV ADP22S](#)



Fakra.
[RV ADP22SW](#)



Orlaco-kamera till MXN kabel.
[RV ADP16W](#)



MXN kamera till Waeco kabel.
[RV ADP54](#)



RCA m/f till monitor med Fakra-ingång.
[RV ADP23S](#)

Adapterkablar, universal



Mini Din hona, 4-pin
MXN 4-pin mini DIN Hona till 4-pin kinesisk aviation-kontakt. Ej för visirkamera.
[RV ADP18](#)



Mini DIN hona, 5-pin
MXN 4-pin Mini DIN Hona till 5-pin kinesisk aviation-kontakt. Ej för visirkamera.
[RV ADP185](#)



Mini DIN hane, 5-pin
MXN 4-pin mini DIN hane till 5-pin kinesisk aviation-kontakt.
[RV ADP195](#)



MXN-Aviation
För MXN monitor till kamera med Aviation-kontakt (MXN 4-pin hane till 4-pin Aviation hane).
[RV ADP19](#)

Adapterkablar, modellanpassade



MB och VW
Crafter, backkamera-montering.
[RV ADP23](#)



MAN
Till nya MAN Infotainment Premium radio.
[RV ADP39](#)



MAN, 2 kameror
MXN-kamera (PAL-CVBS) utan elvisir.
[RV ADPMMT3](#)



Scania
Till nya Scania Infotainment Premium radio.
[RV ADP39S](#)



Scania
MXN kamera utan visir till CAM1 eller CAM2 ingång Scania AUS4 monitor.
[RV ADP60](#)



Volvo
30-pin kontakt för 1 st MXN-kamera utan elvisir till Volvo FH4/FM4 med Volvo A169 videoswitch.
[RV ADPVOLM](#)



Volvo
1 st MXN-kamera utan elvisir till Volvo FH4/FM4 med Volvo A169 videoswitch.
[RV ADPVOLP](#)



Volvo
MXN kamera.
[RV ADPVOLCAM](#)



Volvo
För Volvo FH/FM/FMX med SEM2 Module.
[ADPVOLSEM](#)



Volvo
För MXN202C till analog ingång på Volvomonitor utrustad med SEM2 och BBM-modul.
[RV ADPVOLSEMCA](#)



VW
VW T6 och VW Crafter 2017.
[RV ADPVWT6](#)



VW
VW T6 och Crafter 2017. MXN-kamera med elvisir.
[RV ADPVWT6SHUT](#)



VW
VW T6, 150 cm.
[RV ADPVWT6SHUTL](#)

Kablage

Kablage för enkel och snabb anslutning mellan lastbil och släp.

Trailerset (EH Connector)



För 1 kamera
För 1 MXN-kamera med eller utan elektriskt visir. Passar även Waecos trailersats med svart eller röd stickkontakt. Spiralkabeln går att sträcka till 4,5 meter.
[RV 1CAMTR EH](#)



Spiralkabel
Till MXN trailersats RV 1CAMTR EH för 1 kamera.
[RV CURL-E EH1](#)



Kontakt, hona
MXN-kontakt för 1 kamera till RV 1CAMTR EH.
[RV 1CAMSO-F EH](#)

Rak kabel
Till MXN trailersats RV 1CAMTR-EH för 1 kamera.
[RV 475558](#)

Kontakt, hane
MXN-kontakt för 1 kamera till RV 1CAMTR EH.
[RV 1CAMSO-M EH](#)

Trailerset (MXN)



För 1 kamera
[RV 1CAMTR](#)



För 2 kameror
[RV 2CAMTR](#)



För 3 kameror
[RV 3CAMTR](#)



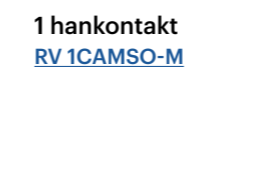
1 honkontakt
[RV 1CAMSO-F](#)



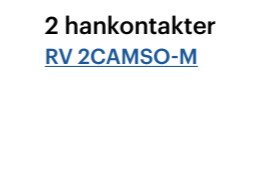
2 honkontakter
[RV 2CAMSO-F](#)



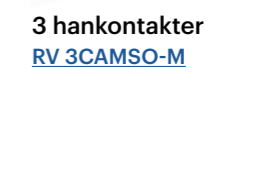
3 honkontakter
[RV 3CAMSO-F](#)



1 hankontakt
[RV 1CAMSO-M](#)



2 hankontakter
[RV 2CAMSO-M](#)



3 hankontakter
[RV 3CAMSO-M](#)



Spiralkabel
Till MXN trailersats för en till tre kameror.
[RV CURL-E](#)

Kabel, standard (MXN)

Högkvalitativ standardkabel som installeras mellan MXN-kamera och MXB-monitor. Vattentät honkontakt IP67, 4-pin mini-DIN på kamerans sida och en vanlig hankontakt 4-pin mini-DIN på skärmens sida.



5 meter
[RV DINW5M](#)

10 meter
[RV DINW10M](#)

15 meter
[RV DINW15M](#)

20 meter
[RV DINW20M](#)

40 meter
[RV DINW40M](#)

80 meter
[RV DINW80M](#)

Förlängningskabel, standard (MXN)

Högkvalitativ förlängningskabel installeras mellan befintlig standardkabel och MXN-kamera eller mellan ett trailer-set och en MXN-kamera. Vattentät hane och hona IP67, 4-pin mini-DIN på varje sida.



5 meter
[RV DINWW5M](#)

10 meter
[RV DINWW10M](#)

15 meter
[RV DINWW15M](#)

20 meter
[RV DINWW20M](#)

40 meter
[RV DINWW40M](#)

Kabel, kraftig, standard (MXN)

Högkvalitativ kraftig standardkabel i uretan, Ø8 mm, som är olje-, värme- och bränsletålig. Installeras mellan MXN-kamera och MXN-monitor. Vattentät honkontakt IP67, 4-pin mini-DIN på kamerans sida och en vanlig hankontakt 4-pin mini-DIN på skärmens sida.



7 meter
[RV HDINW7M](#)

10 meter
[RV HDINW10M](#)

20 meter
[RV HDINW20M](#)

Förlängningskabel, kraftig, standard (MXN)

Högkvalitativ kraftig förlängningskabel i uretan, Ø8 mm, som är olje-, värme- och bränsletålig. Installeras mellan befintlig standardkabel och MXN-kamera. Vattentät hane och honkontakt IP67, 4-pin mini-DIN på varje sida.



2 meter
[RV HDINWW2M](#)

5 meter
[RV HDINWW5M](#)

10 meter
[RV HDINWW10M](#)

20 meter
[RV HDINWW20M](#)



Trådlöst MXN 12/24V

Trådlös överföring av bild och ljud till samtliga skärmar och kameror från MXN. Trådlös räckvidd upp till 120 meter (i det öppna rummet). Säker trådlös länk, ingångsspänning 10V–32V. Återkopplingsfunktion för att möjliggöra byte av trailer och trailerdragare. Indikator för signalstyrka på monitor. IP69K vattentät. Korrosionsbeständigt aluminiumhus.

Trådlös sändare & mottagare MXN

Digital trådlös mottagare och sändare för överföring av kamerabild från exempelvis släpvagn eller kran.

[RV DXS200](#)



Trådlös mottagare

[RV DXS200M](#)

Trådlös sändare

[RV DXS200S](#)



Interface till visirkamera

För att ansluta en MXN-kamera med elvisir (t.ex. modell MXN78C eller MXN80C) till den trådlösa sändaren från modell DXS200.

[RV IFTX200SHUT](#)



Trådlöst Continental_VDO 12/24V



7"-skärm, 4 kameraingångar och splittfunktion (Quad)

Upplösning: 1024×3(RGB)×600 pixlar. Automatisk parning när kameran är aktiverad. Bild justerbar för horisontell/vertikal/spegel/normal visning. Sändningsavstånd 300 meter. Spegel/normal bild kan ställas in i OSD-menyn för varje kamera. Oberoende triggeringång för varje kamera

[RV2801401005301](#)



Backkamera 130° vidvinkel

Trådlös HD. Kameraupplösning 1920×1080p med ledlioder. Nattseende 10 meter.

[RV2801402014301](#)



Standardfäste
RV MXNBRO01



Bakspiegelfäste
RV MXNBRO03



Takfäste
RV MXNBRO08



Limfäste
RV MXNBRO07



Hållare till MXN-monitor
RV BR009



Sugkoppsfäste för MXN skärmar
RV MXNBRO06



Heavy duty-fäste med kort arm
RV MXNBRI05



Heavy duty-fäste med lång arm
RV MXNBRI0L



Zirkona-fäste för monitor
ZI 601044



Utvändigt takfäste för
MXN22 klotkamera
RV BRMXN22VAN



Skärm 5" LCD/TFT
Universal 5" monitor för 2 backkameror. Automatiskt byte till andra kamera. Fäste med sugkoppsållare eller fast installation med skruvad hållare.
[2009021000000](#)



Backkamera 130° vidvinkel
Blaupunkt RVC 3.0. Kraftfull backkamera med ljudmikrofon, värme, högupplösta 700 TV-linjer, högpresterande CCD-sensor och IP69K skyddshölje. För användning på kommersiella fordon och husbilar. 12V, PAL, IR-ljus.
[2009019000001](#)



Backkamera 150° vidvinkel
Blaupunkt RVC 4.4A. Liten smidig kamera med CMOS färgsensor. För vertikal utanpåliggande montering. Högljuddigt glas, parkeringslinjer, spegelfunktion. 2 meter anslutningskabel och 6 meter förlängningskabel ingår. 12V, IP68.
[2009021001004](#)



Förlängningskabel 10 meter
Till RVC 3.0.
[2009019000002](#)



Förlängningskabel 10 meter
Till RVC 4.4A.
[2009021001010](#)



Backkamera NTSC 130° vidvinkel
Justerbar backkamera med fast fäste för tunga fordon. Nattseende och värmefunktion för att undvika is. IP69K vattentät. 10 meter kabel ingår.
[RAX VM280](#)



Skärm 7"
7" monitor för 2 backkameror. Wide screen, TFT/LCD, PAL/NTSC-kompatibel. Reglerbar färg/kontrast/ljusstyrka. IR-fjärrkontroll. 15 meter kabel ingår.
[RAX VM173](#)



Smarta lösningar

Zirkona

Zirkona tillverkar fästen till skärmar, datorer, TV och läsplattor med stor omsorg om flexibilitet, säkerhet och ergonomi. Produktsortimentet består av färdiga produkter samt deras eget patentsökta monteringsystem Zirkona Joiner System som kan kundanpassas.

Möjligheterna är oändliga och begränsningarna få. Systemen är framtagna för fordonssidan, men kan lika gärna användas i såväl husbilar och husvagnar som hem-, kontors-, industri- och sjukhusmiljöer.



Mobil DVR-kamera

BP 4.0FHD. Plug & Play, Full HD 1080P. Med en extra lens (med IR) för att filma inne i fordonet. 140° betraktningvinkel frontlins, 100° betraktningvinkel för lens i fordonet. Loop-inspelning, G-sensor support, rörelsedetektor. Micro SDHC-kort upp till 32GB Klass 10 eller mer (ingår ej).

[200502100000](#)

Mobil DVR-kamera

BP 3.0FHD. Plug & Play, Full HD 1080P. 140° ultrabred betraktningvinkel Loop-inspelning, G-sensor, inbyggd GPS-trackingfunktion Rörelsedetektor, realtid och datumvisning. USB- och HDMI-utgång. Micro SDHC-kort upp till 64 GB (ingår ej).

[1131599130001](#)



Mobil DVR-kamera

BP 2.2FHD. Plug & Play, Full HD 1080P. 120° ultrabred betraktningvinkel. Parkeringsläge, loopinspelning, G-sensor, rörelsedetektor. Micro SDHC-kort upp till 32 GB (ingår ej).

[2005021000001](#)



RAM

RAM tillverkar robusta och mångsidiga system för fordonsmontage av skärmar och andra mobila enheter. Den unika designen av RAM-systemet ger en snabb installation, flexibilitet, vibrationsdämpning och hållbarhet. Allt till låg kostnad.

Materialet är pulverlackerat aluminium i hög kvalitet, lättviktiga och hållfasta komposit och gummiklädda kulor i rostfritt stål.

360° översiktssystem



Översiktssystem som ger föraren 360°/270° sikt runt fordonet vilket eliminerar döda vinklar vid kritiska och svåra manövrar. Bilder från kamerorna bearbetas digitalt och visas i 360°/270° fågelperspektiv. För maximal trygghet och säkerhet kan bildåtergivningen styras och anpassas efter individuella behov, t ex för enskilda fordon och visning av olika arbetsmoment.

ProViu 360 generation 2
 HD -surroundsystem med 4 st 1,3 megapixel HDR -kameror. Förbättrad bildkvalitet, särskilt under svagt ljus. Levererar i realtid 30 bilder per sekund. Mindre komponentstorlek för bättre fordonsintegration. Monitor 10,1" HD pekskärm.
[RVPROVIU360 G2](#)

ProViu 360 tillbehör



ProViu 360 Monitor 10,1"
[RV2801401001301](#)



ProViu 360 kamera
[RVA2C7771840101](#)



ProViu 360 kamerahus
[RV2801480002301](#)



ProViu 360 ECU
[RVA2C7735330401](#)

Konverterbox
 Till PAL monitor av annat fabrikat
[RV2801480011301](#)



ProViu 360 kabel



Kabel ECU till monitor

Monitor-fordon
[RV2801405002301](#)

ECU-Kamera
 5 meter
[RV2801405003301](#)

ECU-Kamera
 10 meter
[RV2801405004301](#)

ECU-Kamera
 15 meter
[RV2801405005301](#)



Kamerakabel till ECU

ECU-fordon
[RV2801405001301](#)

ECU-Monitor
 5 meter
[RV2801405006301](#)

ECU-Monitor
 10 meter
[RV2801405007301](#)

ECU-Monitor
 15 meter
[RV2801405008301](#)



POWERED
by KGK

Marknadsförs i Sverige av KG Knutsson AB www.kgk.se

24.03-010