

RAM® Mounts Benelux - Business Case

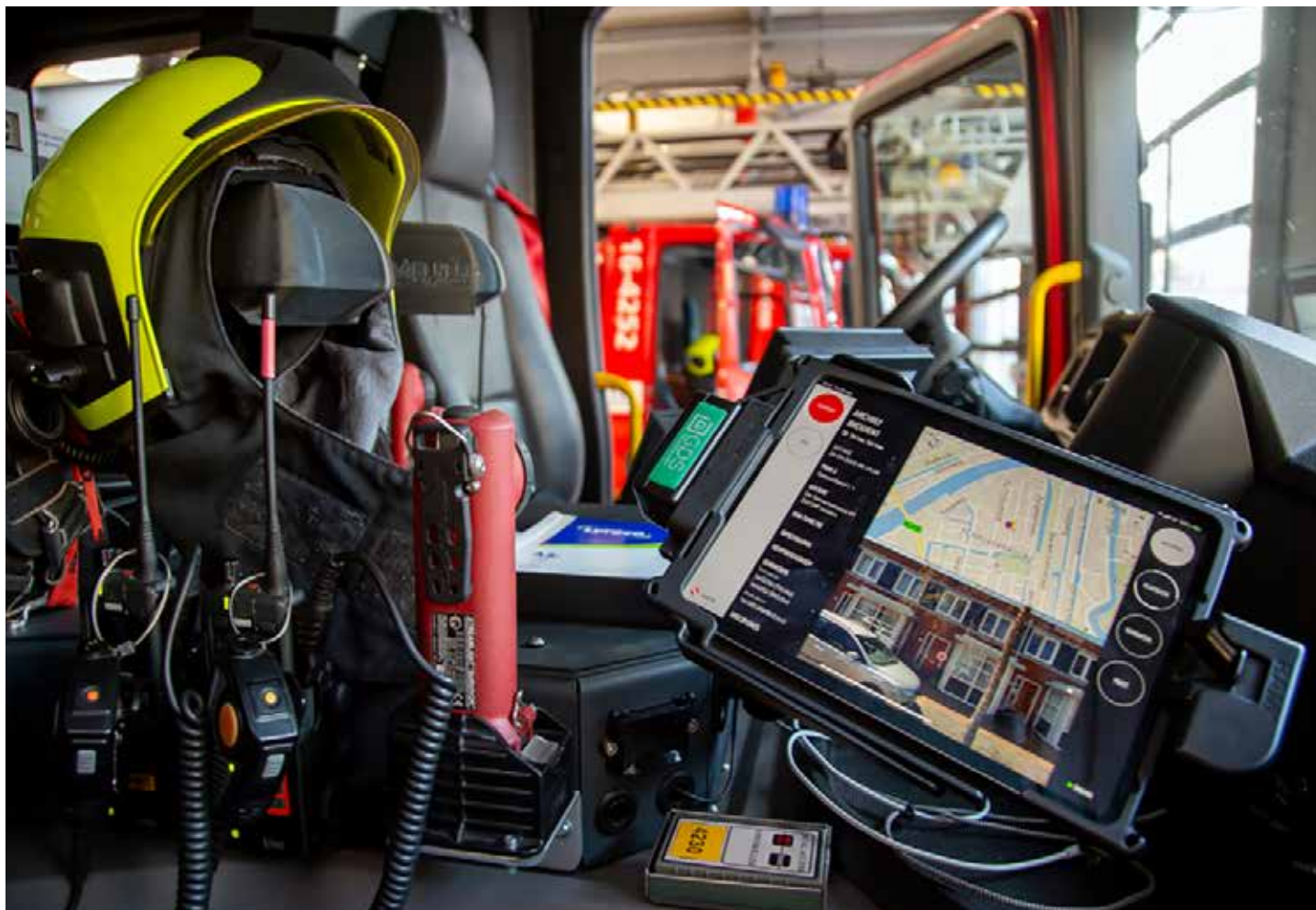
Veiligheidsregio

HOLLANDS MIDDEN



RAM® Mounts montagesysteem voor Veiligheidsregio Hollands Midden zorgt voor veilig werken in de brandweerauto

Veiligheidsregio Hollands Midden heeft geïnvesteerd in nieuwe tablets voor de ca. 140 brandweertuigen. Voor de veilige en flexibele voertuigbevestiging koos de organisatie voor het RAM® Mounts montagesysteem.



Brandweer Hollands Midden zorgt met 1400 collega's voor de brandveiligheid in het noordwestelijk deel van Zuid-Holland. Een groot gebied met vele gezichten: het duingebied aan de Noordzee, de historische steden Leiden, Gouda en Schoonhoven, het plassenengebied, het Groene Hart en de Krimpenerwaard. Het verzorgingsgebied in 786 km² groot, er wonen ruim 770.000 inwoners.

Om de hulpverlening in goede banen te leiden wordt veel geïnvesteerd in informatie gestuurd optreden. Dankzij de modernste informatie tablets (iPad Pro & iPad mini) met hierop cruciale informatie, kan de brandweer elk incident zo effectief mogelijk bestrijden. Denk hierbij aan incidentinformatie vanuit de meldkamer, geografische informatie over het gebouw en de omgeving, informatie over gevaarlijke stoffen of een app met alle voertuigen met hierbij de aandachtspunten als ze in een voertuig moeten knippen bij een beknelling.

Trilbestendige en makkelijk hanteerbare tablethouder

‘Tijdens ons brandweerwerk worden onze tablets onder extreme omstandigheden gebruikt. Bij het rijden naar het incident moet de montage bestand zijn tegen flinke trillingen en stoten. Er mogen geen stroomdraadjes of stekkers los ‘bungelen’. Tegelijk moet het enorm gebruiksvriendelijk zijn; de tablet moet direct uitneembaar en gemakkelijk hanteerbaar zijn tijdens het incident. RAM® bleek voor ons dé oplossing,’ aldus Corné de Zwart, Adviseur Informatiemanagement van Veiligheidsregio Hollands Midden.



Foto: GDS® Tough-Dock™ voor Apple iPad Air

De tablets moeten goed beschermd zijn tijdens het gebruik én makkelijk hanteerbaar blijven. De Intelliskin® Next Gen in combinatie met de GDS® Handriem bleek voor de brandweer de ideale oplossing. De korpsleiding ziet nu steeds vaker dat het brandweerpersoneel een tablet in de hand neemt en zo letterlijk “informatie binnen handbereik” heeft.

Een bijkomend voordeel is dat de uitrusting van de Intelliskin® is uitgevoerd met een pogo-pinconnector, waardoor we niet meer met losse stroomstekertjes hoeven te werken. GDS® Tech werkt via pogo-pincontacten, die ook verwarmd kunnen worden zodat ze beter presteren in koude en natte werkomstandigheden. De stroom wordt geleverd via een USB Type-C-connector, waardoor het apparaat via de pogo-pincontacten kan worden opgeladen wanneer de IntelliSkin®-omhulde tablet is gedockt. De tablet kan snel en simpel uit de robuuste docking worden gehaald en teruggeplaatst. In combinatie met flexibele en stevige steuntjes kan gevarieerd worden in de positie van de tablet. Hiermee kan een individuele gebruiker zelf ook finetunen.

Veiligheidsregio Hollands Midden is niet over een nacht ijs gegaan met de keuze van het montagesysteem. Ook andere systemen werden onderzocht.

Flexibel en praktisch

‘Wij hebben ook gekeken naar andere merken, maar het montagesysteem van RAM® Mounts scoorde op alle punten het best,’ zegt Corné de Zwart. ‘Het opbouwen van een configuratie begint simpel: met de bevestiging van de eerste RAM®-kogel op de gewenste plek in het voertuig. Hiervoor bestaan verschillende mogelijkheden afhankelijk van waar je de tablet wilt plaatsen in het voertuig. Als deze eerste kogel erop zit kunnen er verschillende RAM®-armpjes op worden vastgedraaid om zo de gewenste afstand en rotatie te creëren. Vervolgens wordt hierop de docking gezet en kan de tablet erin. Het monteren van de eerste kogel in het voertuig hebben wij aan onze collega’s van beheer & onderhoud uitbesteed. Het verder opbouwen konden wij als IT-afdeling gemakkelijk zelf.’

Het kiezen van een juist montagesysteem voor Veiligheidsregio Hollands Midden, dat aan alle voorwaarden voldoet is niet makkelijk. De ICT specialisten vonden het eerst erg lastig om tot een keuze te komen. De omschrijving van het systeem klinkt goed en het ziet er mooi uit, maar hoe werkt het nu echt? Wat vinden de brandweermannen er zelf van?

‘In overleg met RAM® hebben we verschillende systemen en combinaties mogen proberen in het veld. Deze flexibele en praktische ‘hands-on’ mentaliteit past erg goed bij ons als brandweer. De producten hebben zichzelf bewezen en het bijgeleverde advies, met name over voltages in combinatie met nieuwe generaties tablets, was voor ons van grote waarde,’ zegt Corné. Hij is zeer tevreden over RAM® Mounts Benelux en de aankoop van het montagesysteem. ‘We krijgen enorm veel positieve reacties vanuit de verschillende kazernes. Men is erg tevreden over de kwaliteit en gebruikersvriendelijkheid. Daarnaast is de uitstraling erg professioneel en hightech.’

RAM® montagesysteem Veiligheidsregio Hollands Midden

Het RAM® montagesysteem voor de brandweerauto’s is ingekocht via de bestaande raamovereenkomst van Veiligheidsregio Hollands Midden met ICT leverancier Dustin Netherlands B.V.

Het gekozen RAM® montagesysteem bestaat uit de volgende onderdelen:



RAM-GDS-SKIN-AP32-NG
IntelliSkin® Next Generation beschermhoes voor de Apple iPad Air (4e & 5e generatie) & iPad Pro 11” (1e - 4e generatie)



RAM-GDS-HS1U
GDS® Hand-Stand™ Tablet
Handriem en standaard voor tablets



RAM-GDS-DOCK-AP32CPU
GDS® Tough-Dock™ voor Apple iPad Air (4e en 5e generatie) & iPad Pro 11" (1e - 4e generatie)
in IntelliSkin® Next Gen



RAM-HOL-AP36U
RAM® EZ-Roll'r™ Houder voor Apple iPad mini 6



RAM-101U-B
C Maat korte dubbele arm en twee ronde basisplaten
met universeel AMPS-gatenpatroon



Scan de QR-code
voor meer informatie over
montagesystemen voor
hulpdiensten, zoals Push-To-Talk,
GDS® Tough-Dock™, IntelliSkin®



RAM® Mounts Benelux

RAM® Mounts Benelux is de B2B specialist en exclusieve distributeur van robuuste en veelzijdige RAM® Mounts montageoplossingen in de Benelux. Wij leveren aan (online) winkels, grootgebruikers en grootschalige projecten waarbij producten, zoals vrachtwagens, inclusief RAM montagesystemen verkocht worden.



Apolloweg 88
8239 DA Lelystad, NL
+31 (0) 88 9494 600
info@rammounts.nl
www.rammounts.nl