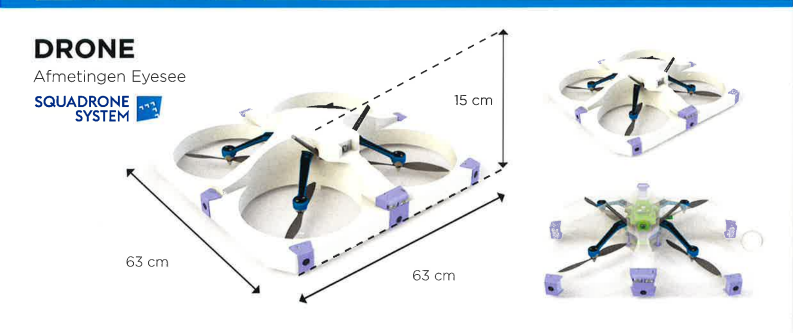
PRODUCTDETAILSEYESEE-DRONE





PRODUCTEIGENSCHAPPEN

- Veilig
- 360°-antibotsingsensor + detectie van
- naderende objecten
- Besturing
- 2 sensoren per besturingsas
- Dataverzameling

Zebra beeldsensor





SOFTWARE

Geïntegreerde Autopilot-software



Mobiele Eyeseeapplicatie voor het uitvoeren van opdrachten







Eyesee applicatie





Contact: info@logaps.nl

LIGHT UP YOUR FUTURE_

HARDIS GROUP

www.hardis-group.com

Batterij:

4s-Lipobatterij van 16,8 volt Autonomie van 15 - 20 min



Oplader

ACCESSOIRES

Oplader voor stopcontact met elementequalizer 220 V



Reserveonderdelen

- Propeller kit
- Bescherming in schuimplastic





Continu maken bedrijven een magazijninventarisatie op, en daar moeten vaak zowel materiële middelen als personeel voor ingezet worden. Met als gevolg logistieke activiteiten die soms stilgelegd dienen te worden, wat nadelig is voor het bedrijf. Onze oplossing voor het opmaken van inventarissen door middel van drones heet Eyesee, en werd speciaal ontwikkeld om inventaris- en voorraadopdrachten in magazijnen te automatiseren en de menselijke interventies te perken.

Inventarisautomatisering

Dankzij zijn camera en krachtig embedded sensorensysteem beweegt Eyesee zich volledig autonoom door het magazijn volgens een vooraf bepaald vluchtplan om de relevante informatie op de pallets vast te leggen. Via een applicatie kunt u onze oplossing verbinden met uw magazijnbeheersysteem (WMS of ERP).

Eyesee kan alle formaten barcodes op de markt lezen. Als er meerdere logistieke etiketten op één pallet hangen, weet Eyesee welk etiket relevant is voor de voorraadcontrole.

voordelen van Eyesee

- 88 snelle ROI
- **88** flexibel
- 88 gebruiksvriendelijk
- 🗱 minder menselijke interventie en materiële middelen nodig
- veilig
- 🔀 hogere productiviteit
- 88 betrouwbare voorraadinformatie



INVENTARISEREN MET

MAGAZIJNDRONES





Eyesee & FM Logistic

Met onze innoverende denkwijze willen we bij FM Logistic technologie ten dienste stellen van onze klanten en opdrachten. Daarom starten we in samenwerking met Hardis Group een operationale testfase van Eyesee om zo een inzetbare, gebruiksvriendelijke en veilige oplossing te ontwikkelen die bijdraagt aan efficiëntere magazijninventarisatie.

Patrick Bellart