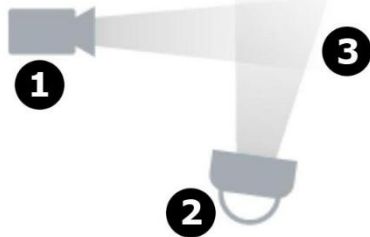


CAMIRP5

CAMIRP6



USER MANUAL

1. Introduction

To all residents of the European Union

Important environmental information about this product

This symbol on the device or the package indicates that disposal of the device after its lifecycle could harm the environment. Do not dispose of the unit (or batteries) as unsorted municipal waste; it should be taken to a specialized company for recycling. This device should be returned to your distributor or to a local recycling service. Respect the local environmental rules. **If in doubt, contact your local waste disposal authorities.**

Thank you for choosing EtiamPro! Please read the manual thoroughly before bringing this device into service. If the device was damaged in transit, do not install or use it and contact your dealer.

2. Safety Instructions

• This device can be used by children aged from 8 years and above, and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning the use of the device in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the device. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision. • Read and understand this manual and all safety signs before using this appliance. • There are no user-serviceable parts inside the device. Refer to an authorized dealer for service and/or spare parts. • Do not immerse the device in any liquid. Keep the main unit away from high heat and fire.

3. General Guidelines

• Refer to the Velleman® Service and Quality Warranty on www.velleman.eu. • Protect this device from shocks and abuse. Avoid brute force when operating the device. • Familiarise yourself with the functions of the device before actually using it. • All modifications of the device are forbidden for safety reasons. Damage caused by user modifications to the device is not covered by the warranty. • Only use the device for its intended purpose. Using the device in an unauthorised way will void the warranty. • Damage caused by disregard of certain guidelines in this manual is not covered by the warranty and the dealer will not accept responsibility for any ensuing defects or problems. • Keep this manual for future reference.

4. Installation

• An IR illuminator can be used in different situations to enhance the night vision:

when the IR LEDs on your camera are not powerful enough;

by placing an IR illuminator at a remote distance of the camera to even the light intensity near and far from the camera;

to use your pan-tilt cameras without IR LEDs for night vision.

• Install the illuminator adjacent to the camera and point towards the scene. Never aim the illuminator towards the camera lens. • Connect the illuminator to the mains using a compatible power supply (not included).

1. camera
2. IR illuminator

3. IR light

5. Cleaning and Maintenance

• Occasionally wipe with a damp cloth to keep it looking new. Do not use harsh chemicals, cleaning solvents or strong detergents. • Clean the lens weekly with a damp cloth.

6. Specifications

CAMIRP5

IP rating.....	IP66
IR LEDs.....	8 x high-power SMD
IR viewing distance.....	80 m
angle	60°
storage temperature	-30 to +60° C
operation temperature	-10 to +50° C
power supply	12 VDC
current consumption	1000 mA
dimensions	150 x 120 x 88 mm
weight.....	720 g

CAMIRP6

IP rating.....	IP66
IR LEDs.....	18 x high-power SMD
IR viewing distance.....	130 m
angle	60°
storage temperature	-30 to +60° C
operation temperature	-10 to +50° C
power supply	12 VDC
current consumption	2200 mA
dimensions	200 x 143 x 88 mm
weight.....	980 g

Use this device with original accessories only. Velleman nv cannot be held responsible in the event of damage or injury resulting from (incorrect) use of this device. For more info concerning this product and the latest version of this manual, please visit our website www.velleman.eu. The information in this manual is subject to change without prior notice.

© COPYRIGHT NOTICE

The copyright to this manual is owned by Velleman nv. All worldwide rights reserved. No part of this manual may be copied, reproduced, translated or reduced to any electronic medium or otherwise without the prior written consent of the copyright holder.

Handleiding

1. Inleiding

Aan alle ingezeten van de Europese Unie

Belangrijke milieu-informatie betreffende dit product

Dit symbool op het toestel of de verpakking geeft aan dat, als het na zijn levenscyclus wordt weggeworpen, dat toestel schade kan toebrengen aan het milieu. Gooi dit toestel (en eventuele batterijen) niet bij het gewone huishoudelijke afval; het moet bij een gespecialiseerd bedrijf terechtkomen voor recyclage. U moet dit toestel naar uw verdeler of naar een lokaal recyclagepunt brengen. Respecteer de plaatselijke milieuwetgeving. **Hebt u vragen, contacteer de plaatselijke autoriteiten betreffende de verwijdering.**

Bedankt voor uw aankoop! Lees deze handleiding grondig door voor u het toestel in gebruik neemt. Werd het toestel beschadigd tijdens het transport, installeer het dan niet en raadpleeg uw dealer.

2. Veiligheidsvoorschriften

• Dit toestel is geschikt voor gebruik door kinderen vanaf 8 jaar, door personen met fysieke, zintuiglijke of verstandelijke beperkingen, of door personen met gebrek aan ervaring en kennis, op voorwaarde dat dit onder toezicht gebeurt van een persoon die verantwoordelijk is voor hun veiligheid of hun aanwijzingen heeft gegeven, hoe zij het toestel moeten gebruiken en zich bewust zijn van de risico's die het gebruik van het toestel met zich meebrengt. Kinderen mogen niet met het toestel spelen. De reiniging en het onderhoud van het toestel mogen niet worden uitgevoerd door kinderen, tenzij ze onder toezicht staan. • Lees en begrijp deze handleiding en de veiligheidsinstructies vóór in gebruikname. • Er zijn geen door de gebruiker vervangbare onderdelen in dit toestel. Contacteer uw verdeler voor eventuele reserveonderdelen. • Dompel het toestel nooit onder in een vloeistof. Stel het toestel niet bloot aan extreme temperaturen of vuur.

3. Algemene richtlijnen

Raadpleeg de Velleman® service- en kwaliteitsgarantie op www.velleman.eu. • Bescherm tegen schokken. Vermijd brute kracht tijdens de bediening van het toestel. • Leer eerst de functies van het toestel kennen voor u het gaat gebruiken. • Om veiligheidsredenen mag u geen wijzigingen aanbrengen. Schade door wijzigingen die de gebruiker heeft aangebracht aan het toestel valt niet onder de garantie. • Gebruik het toestel enkel waarvoor het gemaakt is. De garantie vervalt automatisch bij ongoedgekeurd gebruik. • De garantie geldt niet voor

schade door het negeren van bepaalde richtlijnen in deze handleiding en uw dealer zal de verantwoordelijkheid afwijken voor defecten of problemen die hier rechtstreeks verband mee houden. • Bewaar deze handleiding voor verdere raadpleging.

4. Installatie

• De IR-schijnwerper kan in verschillende situaties gebruikt worden om het nachtzicht te verbeteren: wanneer de IR-leds van de camera niet krachtig genoeg zijn; om de lichtsterkte te verbeteren en het bereik te vergroten.

om pan/tilt-camera's te gebruiken zonder IR-leds voor nachtzicht.

• Installeer de IR-schijnwerper naast de camera en richt deze naar de gewenste zone. Richt de IR-schijnwerper nooit op de camera's. • Sluit de IR-schijnwerper aan op het lichtnet met een geschikte voeding (niet meegeleverd).

- | | |
|--------------------|-----------|
| 1. camera | 3. IR-led |
| 2. IR-schijnwerper | |

5. Reiniging en onderhoud

• Reinig het toestel af en toe met een vochtige doek. Gebruik geen bijtende chemische producten, reinigingsmiddelen of sterke detergents. • Reinig de lens wekelijks met een vochtige doek.

6. Specificaties

CAMIRP5

IP-norm	IP66
IR-leds	8 x hoogvermogen SMD-led
IR-bereik	80 m
hoek	60°
opslagtemperatuur	-30 °C tot +60 °C
bedrijfstemperatuur	-10 °C tot +50 °C
voeding	12 VDC
stroomverbruik	1000 mA
afmetingen	150 x 120 x 88 mm
gewicht	720 g

CAMIRP6

IP-norm	IP66
IR-leds	18 x hoogvermogen SMD-led
IR-bereik	130 m
hoek	60°
opslagtemperatuur	-30 °C tot +60 °C
bedrijfstemperatuur	-10 °C tot +50 °C
voeding	12 VDC
stroomverbruik	2200 mA
afmetingen	200 x 143 x 88 mm
gewicht	980 g

Gebruik dit toestel enkel met originele accessoires. Velleman nv is niet aansprakelijk voor schade of kwetsuren bij (verkeerd) gebruik van dit toestel. Voor meer informatie over dit product en de laatste versie van deze handleiding, zie www.velleman.eu. De informatie in deze handleiding kan te allen tijde worden gewijzigd zonder voorafgaande kennisgeving.

© AUTEURSRECHT

Velleman nv heeft het auteursrecht voor deze handleiding. Alle wereldwijde rechten voorbehouden. Het is niet toegestaan om deze handleiding of gedeelten ervan over te nemen, te kopiëren, te vertalen, te bewerken en op te slaan op een elektronisch medium zonder voorafgaande schriftelijke toestemming van de rechthebbende.

Mode d'emploi

1. Introduction

Aux résidents de l'Union européenne

Informations environnementales importantes concernant ce produit

Ce symbole sur l'appareil ou l'emballage indique que l'élimination d'un appareil en fin de vie peut polluer l'environnement. Ne pas jeter un appareil électrique ou électronique (et des piles éventuelles) parmi les déchets municipaux non sujets au tri sélectif ; une déchetterie traitera l'appareil en question.

Renvoyer l'appareil à votre fournisseur ou à un service de recyclage local. Respecter la réglementation locale relative à la protection de l'environnement. **En cas de questions, contacter les autorités locales pour élimination.**

Nous vous remercions de votre achat ! Lire attentivement le présent mode d'emploi avant la mise en service de l'appareil. Si l'appareil a été endommagé pendant le transport, ne pas l'installer et consulter votre revendeur.

Sie niemals den IR-Strahler auf die Kameralinse.
• Verbinden Sie den IR-Strahler über ein geeignetes
Netzteil (nicht mitgeliefert) mit dem Netz.

1. Kamera | 3. IR-Licht
2. IR-Strahler

5. Reinigung und Wartung

• Reinigen Sie das Gerät ab und zu mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie keine aggressiven Chemikalien, Lösungsmittel oder starke Reinigungsmittel. • Reinigen Sie die Linse einmal wöchentlich mit einem feuchten Tuch.

6. Technische Daten

CAMIRP5

IP-Schutztart IP66
IR-LEDs.....	8 x leistungsstarke SMD-LED
IR-Reichweite..... 80 m
Abstrahlwinkel 60°
Lagertemperatur	-30 bis +60° C
Betriebstemperatur.....	-10 bis +50° C
Stromversorgung..... 12 VDC
Stromaufnahme 1000 mA
Abmessungen 150 x 120 x 88 mm
Gewicht..... 720 g

CAMIRP6

IP-Schutztart IP66
IR-LEDs.....	18 x leistungsstarke SMD-LED
IR-Reichweite..... 130 m
Abstrahlwinkel 60°
Lagertemperatur	-30 bis +60° C
Betriebstemperatur.....	-10 bis +50° C
Stromversorgung..... 12 VDC
Stromaufnahme 2200 mA
Abmessungen 200 x 143 x 88 mm
Gewicht..... 980 g

Verwenden Sie dieses Gerät nur mit originalen Zubehörteilen. Velleman NV übernimmt keine Haftung für Schaden oder Verletzungen bei (falscher) Anwendung dieses Gerätes. Mehr Informationen zu diesem Produkt und die neueste Version dieser Bedienungsanleitung finden Sie hier: www.velleman.eu. Alle Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

© URHEBERRECHT

Velleman NV besitzt das Urheberrecht für diese Bedienungsanleitung. Alle weltweiten Rechte vorbehalten. Ohne vorherige schriftliche Genehmigung des Urhebers ist es nicht gestattet, diese Bedienungsanleitung ganz oder in Teilen zu reproduzieren, zu kopieren, zu übersetzen, zu bearbeiten oder zu speichern.

INSTRUKCJA OBSŁUGI

1. Wstęp

Przeznaczona dla mieszkańców Unii Europejskiej.

Ważne informacje dotyczące środowiska.

Niniejszy symbol umieszczony na urządzeniu bądź opakowaniu wskazuje, że utylizacja produktu może być szkodliwa dla środowiska. Nie należy wyrzucać urządzenia (lub baterii) do zbiorowego pojemnika na odpady komunalne, należy je przekazać specjalistycznej firmie zajmującej się recyklingiem. Niniejsze urządzenie należy wrócić dystrybutorowi lub lokalnej firmie świadczącej usługi recyklingu. Przestrzegać lokalnych zasad dotyczących środowiska. **W razie wątpliwości należy skontaktować się z lokalnym organem odpowiedzialnym za utylizację odpadów.**

Dziękujemy za wybór produktu EtiamPro! Prosimy o dokładne zapoznanie się z instrukcją obsługi przed użyciem urządzenia. Nie montować ani nie używać urządzenia, jeśli zostało uszkodzone podczas transportu - należy skontaktować się ze sprzedawcą.

2. Wskazówki bezpieczeństwa

• Z niniejszego urządzenia mogą korzystać dzieci powyżej 8 roku życia i osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, zmysłowych bądź umysłowych, jak również osoby nieposiadające doświadczenia lub znajomości urządzenia, jeśli znajdują się one pod nadzorem innych osób lub jeśli zostały pouczone na temat bezpiecznego sposobu użycia urządzenia oraz zdają sobie sprawę ze związanych z nim zagrożeń. Dzieci nie mogą używać urządzenia do zabawy. Prace związane z czyszczeniem i konserwacją nie mogą być wykonywane przez dzieci powyżej 8 lat. • Przed zastosowaniem urządzenia należy zapoznać się z niniejszą instrukcją oraz symbolami bezpieczeństwa. • W urządzeniu nie występują części, które mogą być serwisowane przez użytkownika. W sprawie serwisowania i/lub części zamienianych należy wrócić się do autoryzowanego sprzedawcy. • Nie zanurzać urządzenia

w cieczych. Jednostkę główną należy chronić przed wysokimi temperaturami.

3. Informacje ogólne

- Należy zapoznać się z punktem Usługi i gwarancja jakości Velleman® na stronie www.velleman.eu. • Chronić urządzenie przed wstrząsami i użyczeniem niezgodnym z przeznaczeniem. Podczas obsługi urządzenia unikać stosowania siły. • Przed rozpoczęciem pracy z urządzeniem należy zapoznać się z jego funkcjami.
- Wprowadzanie zmian w urządzeniu jest zabronione ze względów bezpieczeństwa. Uszkodzenia spowodowane zmianami wprowadzonymi przez użytkownika nie podlegają gwarancji. • Stosować urządzenie wyłącznie zgodnie z przeznaczeniem. Używanie urządzenia w niedozwolony sposób spowoduje unieważnienie gwarancji. • Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń spowodowanych nieprzestrzeganiem niniejszej instrukcji, a sprzedawca nie ponosi odpowiedzialności za wynikłe uszkodzenia lub problemy. • Zachować niniejszą instrukcję na przyszłość.

4. Montaż

- Promiennik podczerwieni można stosować w różnych sytuacjach do poprawy widoczności w nocy:
gdy diody LED IR w kamerze nie mają wystarczającej mocy;
w celu wyrownania natężenia światła w pobliżu i z dala od kamery poprzez umieszczenie promiennika podczerwieni w pewnej odległości od kamery;
w celu stosowania kamer obrotowo-uchylnych bez diod LED IR do noktowizji.
- Zamontować promiennik, tak aby przylegał do kamery i skierował na wybrany miejsce. Nigdy nie ustawić promiennika zwróconego w kierunku obiektywu kamery.
- Podłączyć promiennik do sieci zasilającej przy użyciu odpowiedniego zasilacza (brak w zestawie).

1. kamera | 3. światło IR
2. promiennik IR

5. Czyszczenie i konserwacja

- Co jakiś czas przetrzeć wilgotną ścieżeczką, aby utrzymać urządzenie w dobrym stanie. Nie stosować szorstkich środków chemicznych, rozpuszczalników czyszczących ani silnych detergentów. • Co tydzień należy przecierać obiektyw wilgotną ścieżeczką.

6. Specyfikacja

CAMIRP5

klasa IP..... IP66
diody LED IR.....	8 x SMD high-power
odległość widzenia IR..... 80 m
kąt 60°
temperatura przechowywania.....	-30 do +60° C
temperatura robocza.....	-10 do +50° C
zasilanie..... 12 VDC
pobór prądu..... 1000 mA
wymiary..... 150 x 120 x 88 mm
waga..... 720 g

CAMIRP6

klasa IP..... IP66
diody LED IR.....	18 x SMD high-power
odległość widzenia IR..... 130 m
kąt 60°
temperatura przechowywania.....	-30 do +60° C
temperatura robocza.....	-10 do +50° C
zasilanie..... 12 VDC
pobór prądu..... 2200 mA
wymiary..... 200 x 143 x 88 mm
waga..... 980 g

Należy używać wyłącznie oryginalnych akcesoriów. Firma Velleman nv nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub urazy wynikające z (niewłaściwego) korzystania z niniejszego urządzenia. Aby uzyskać więcej informacji dotyczących produktu oraz najnowszą wersję niniejszej instrukcji, należy odwiedzić naszą stronę internetową www.velleman.eu. Informacje zawarte w niniejszej instrukcji obsługi mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.

© INFORMACJA O PRAWACH AUTORSKICH

Właścicielem praw autorskich do niniejszej instrukcji jest firma Velleman nv. Wszelkie prawa są zastrzeżone na całym świecie. Żadna część niniejszej instrukcji nie może być kopiwana, powielana, tłumaczeni ani przenoszona na jakikolwiek nośnik elektroniczny (lub w innym sposób) bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

MANUAL DE FUNCIONAMENTO

1. Introdução

Aos cidadãos da União Europeia

Importantes informações sobre o meio ambiente no que respeita a este produto

Este símbolo no aparelho ou na embalagem indica que, enquanto desperdícios, poderão causar danos no meio ambiente. Não coloque a unidade (ou as pilhas) no depósito de lixo municipal; deve dirigir-se a uma empresa especializada em reciclagem. Devolva o aparelho ao seu distribuidor ou ao posto de reciclagem local. Respeite a legislação ambiental local. Em caso de dúvidas, contacte com as autoridades locais para os resíduos.

Agradecemos o facto de ter escolhido a EtiamPro! Leia atentamente as instruções do manual antes de usar o aparelho. Caso o aparelho tenha sofrido algum dano durante o transporte não o instale e entre em contacto com o seu distribuidor.

2. Instruções de segurança

- Este aparelho pode ser usado por crianças com idade igual ou superior a 8 anos e pessoas com capacidades físicas, mentais e sensoriais reduzidas, ou com falta de experiência e conhecimentos acerca do aparelho, desde que sejam supervisionadas e informadas acerca da utilização do aparelho e possíveis acidentes. As crianças não devem brincar com o aparelho. A limpeza e manutenção não devem ser feitas por crianças sem a devida supervisão. • Leia este manual atentamente antes da utilização ou instalação. • O utilizador não terá de fazer a manutenção das peças. Contacte um agente autorizado para assistência e/ou peças de substituição. • Não mergulhe o aparelho em qualquer tipo de líquido. Mantenha a unidade principal afastada de temperaturas elevadas.

3. Normas gerais

- Consulte sempre a Garantia de Serviço e Qualidade Velleman® em www.velleman.eu. • Proteja o aparelho de quedas e má utilização. Evitar força excessiva ao utilizar o dispositivo. • Familiarize-se com as funções do aparelho antes de o utilizar. • Por razões de segurança, estão proibidas quaisquer modificações do aparelho desde que não autorizadas. Os danos causados por modificações não autorizadas do aparelho não estão cobertos pela garantia. • Utilize o aparelho apenas para as aplicações descritas neste manual. Uma utilização incorrecta anula a garantia completamente. • Os danos causados pelo não cumprimento de algumas das normas referidas neste manual não estão cobertos pela garantia e o fornecedor não assumirá qualquer responsabilidade sobre eventuais defeitos ou problemas resultantes. • Guarde este manual para posterior consulta.

4. Instalação

- Um iluminador IR (infravermelhos) pode ser utilizado em várias situações de modo a melhorar a visão noturna: sempre que os LEDs IR da câmera não são suficientemente potentes; ao colocar um iluminador IR a uma distância remota da câmera para nivelar a intensidade da luz próxima e distante da câmera; para usar as suas câmaras reguláveis sem LEDs IR para visão noturna.
- Instale o iluminador adjacente à câmera e aponte para a cena. Nunca aponte o iluminador na direção da lente da câmera. • Ligue o iluminador à tomada elétrica usando uma fonte de alimentação compatível (não incluída).

1. câmera | 3.luz IR
2.iluminador IR

5. Limpeza e manutenção

- De vez em quando limpe o aparelho com um pano húmido para que fique como novo. Não use químicos, solventes ou detergentes abrasivos. • Limpe a lente semanalmente com um pano húmido.

6. Especificações

CAMIRP5

grau de proteção IP..... IP66
LEDs IR..... 8 x SMD alta potência
distância de visualização IR 80 m
ângulo 60°
temperatura de armazenamento	-30 a +60° C
temperatura de funcionamento	-10 a +50° C
alimentação..... 12 VDC
consumo de corrente 1000 mA
dimensões 150 x 120 x 88 mm
peso 720 g

CAMIRP6

grau de proteção IP..... IP66
LEDs IR..... 18 x SMD alta potência
distância de visualização IR 130 m

temperatura de armazenamento -30 a +60° C
temperatura de funcionamento -10 a +50° C
alimentação 12 VDC
consumo de corrente 2200 mA
dimensões 200 x 143 x 88 mm
peso 980 g

Utilize este aparelho apenas com acessórios originais. A Velleman NV não será responsável por quaisquer danos ou lesões causados pelo uso (indevido) do aparelho. Para mais informação sobre este produto e para aceder à versão mais recente deste manual do utilizador, visite a nossa página www.velleman.eu. Podem alterar-se as especificações e o conteúdo deste manual sem aviso prévio.

© DIREITOS DE AUTOR

A Velleman NV detém os direitos de autor deste manual do utilizador. Todos os direitos mundiais reservados. É estritamente proibido reproduzir, traduzir, copiar, editar e gravar este manual do utilizador ou partes deste sem prévia autorização escrita por parte da detentora dos direitos.