



**AMPIRE**  
German Automotive Entertainment





## Cennik 2018/1

Kamery parkowania i cofania

**Dystrybucja na terenie Polski:**

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

## Kamery cofania / parkowania uniwersalne

Nazwa	Opis	Cena detaliczna brutto
<p><b>KC302-NTSC</b></p> 	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Typ : 1/3" Color CMOS (PC1089K)</li> <li>- Ilość linii: 420TVL</li> <li>- Rozdzielczość : 720 x 480</li> <li>- Format obrazu: NTSC</li> <li>- Częstotliwość: 60Hz</li> <li>- Minimalne oświetlenie: &lt;0.5 Lux</li> <li>- Wejście sygnałowe: Chinch 1.0 Vpp 75 Ohm</li> <li>- Temperatura pracy: -40°C bis +80°C</li> <li>- Napięcie : 13,8 Volt DC</li> <li>- Pobór prądu: 70mA</li> <li>- Wymiary: 32 x 37 x 25mm (LxBxH)</li> <li>- Otwór montażowy: 19mm</li> <li>- Mocowanie : stal nierdzewna</li> <li>- Długość kabla : 700cm</li> </ul> <p>W komplecie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kamera</li> <li>- 7m kable połączeniowy</li> <li>- Mocowania</li> <li>- Wiertło 19mm</li> </ul>	<p><b>359 zł</b></p>
<p><b>KC403-50</b></p>  <div style="display: flex; flex-direction: column; align-items: center; margin-top: 10px;"> <div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="font-size: 8px; margin-left: 5px;">             Hissäliniien guide lines lignes de guidage hissäliniijet hulplijnen         </div> </div> <div style="display: flex; align-items: center; margin-top: 10px;">  <div style="font-size: 8px; margin-left: 5px;">             Hissäliniien guide lines lignes de guidage hissäliniijet hulplijnen         </div> </div> </div>	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Linie pomocnicze : TAK</li> <li>- Typ : 1/3,7" Color CMOS (PC1089K)</li> <li>- Ilość linii: 420TVL</li> <li>- Rozdzielczość : 640 x 480</li> <li>- Format obrazu: NTSC</li> <li>- Częstotliwość: 60Hz</li> <li>- Minimalne oświetlenie: &lt;0.5 Lux</li> <li>- Wejście sygnałowe: Chinch 1.0 Vpp 75 Ohm</li> <li>- Temperatura pracy: -40°C bis +80°C</li> <li>- Napięcie : 13,8 Volt DC</li> <li>- Pobór prądu: 70mA</li> <li>-Wodoodporność : IP77</li> <li>- Wymiary: 30 x 29 x 24mm (LxBxH)</li> <li>- Otwór montażowy: 21mm</li> <li>- Głębokość montażu : 14mm</li> <li>- Mocowanie : stal nierdzewna</li> <li>- Długość kabla : 700cm</li> </ul> <p>W komplecie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kamera</li> <li>- 7m kable połączeniowy</li> <li>- Mocowania</li> <li>- Wiertło 21mm</li> </ul>	<p><b>359 zł</b></p>

### Dystrybucja na terenie Polski:





Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
 NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

<p><b>KCN802 (120°)</b> <b>KCW802 (140°)</b> <b>Aluminium</b></p> 	<p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Linie pomocnicze : TAK</li> <li>- Obudowa z ALUMINIUM w kolorze czarnym</li> <li>- Typ : 1/3" Color CMOS (PC3089N)</li> <li>- Rozdzielczość: 756504 pikseli</li> <li>- Ilość linii: 480 TVL</li> <li>- Dynamika &gt;60.7dB</li> <li>- Minimalne oświetlenie &lt; 0.2 Lux</li> <li>- Wejście sygnałowe: Chinch 1.0 Vpp 75 Ohm</li> <li>- Napięcie pracy: 12 Volt DC 10%</li> <li>- Pobór prądu: 800mW</li> <li>- Format obrazu: NTSC</li> <li>- Temp. Pracy: -40°C ~ +105°C</li> <li>- Kąt widzenia poziomo: 120° / 140°</li> <li>- Kąt widzenia pionowo :170°</li> <li>- Wodoodporność: IP67</li> <li>- Wymiary: 32 x 35 x 25mm</li> <li>- Kabel połączeniowy : 7m (100% miedź)</li> </ul> <p>W komplecie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kamera</li> <li>- 7m kabel połączeniowy</li> <li>- Podkładka zmieniająca kąt o 5 stopni</li> </ul>	<p><b>399 zł</b></p>
<p><b>KCR802 (120°)</b> <b>KCR802-W (140°)</b> <b>Aluminium</b></p> 	<p>Kamera do montażu u góry (np. do kamperów)</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Linie pomocnicze : TAK</li> <li>- Obudowa z ALUMINIUM w kolorze czarnym</li> <li>- Typ : 1/3" Color CMOS (PC3089N)</li> <li>- Rozdzielczość: 756504 pikseli</li> <li>- Ilość linii: 480 TVL</li> <li>- Dynamika &gt;60.7dB</li> <li>- Minimalne oświetlenie &lt; 0.2 Lux</li> <li>- Wejście sygnałowe: Chinch 1.0 Vpp 75 Ohm</li> <li>- Napięcie pracy: 12 Volt DC 10%</li> <li>- Pobór prądu: 800mW</li> <li>- Format obrazu: NTSC</li> <li>- Temp. Pracy: -40°C ~ +105°C</li> <li>- Kąt widzenia poziomo: 120° / 140°</li> <li>- Kąt widzenia pionowo :170°</li> <li>- Wodoodporność: IP67</li> <li>- Wymiary: 32 x 35 x 25mm</li> <li>- Kabel połączeniowy : 7m (100% miedź)</li> </ul> <p>W komplecie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Kamera</li> <li>- 7m kabel połączeniowy</li> <li>- Podkładka zmieniająca kąt o 5 stopni</li> </ul>	<p><b>399zł</b></p>

**Dystrybucja na terenie Polski:**

<p><b>KDL100</b></p> 	<p>Uniwersalna kamera cofania z kolorowym obrazem, lustrzanym odbiciem i dynamicznymi liniami prowadzącymi.</p> <p>DANE TECHNICZNE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Dynamiczne linie</li> <li>- Czujnik obrazu NT99045 HD CMOS</li> <li>- Rozdzielczość 648x488 pikseli</li> <li>- Przekątna kąta widzenia 170 °</li> <li>- Regulacja w pionie kamery 0-90 °</li> <li>- Format obrazu: kolor NTSC</li> <li>- rozdzielczość 480 linii</li> <li>- Wodoodporność IP67</li> <li>- Minimalne oświetlenie: 0,1 luksa</li> <li>- Napięcie robocze: 9-16 V DC</li> <li>- Zużycie energii: maks. 35mA</li> <li>- Temperatura pracy: -30 ° do 70 ° C</li> <li>- Długość kabla: 6 m kabel wideo</li> <li>- Wymiary: 30x24x35mm z uchwytem, 24x24x35 bez uchwyty</li> </ul>	<p><b>499 zł</b></p>
<p><b>KCC520</b></p> 	<p>Uniwersalna kolorowa kamera cofania z lustrzanym odbiciem.</p> <p>DANE TECHNICZNE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Linie parkowania: fabrycznie wyłączone, przełączane przez przecięcie pętli kabli</li> <li>- Czujnik obrazu CMOS7070 z obiektywem 1,7 mm</li> <li>- Rozdzielczość 648x488 pikseli</li> <li>- Przekątna kąta widzenia 150 °</li> <li>- Regulacja w pionie kamery 0-90 °</li> <li>- Format obrazu: kolor NTSC</li> <li>- rozdzielczość 480 linii</li> <li>- Wodoodporność IP67</li> <li>- Minimalne oświetlenie: 0,1 luksa</li> <li>- Napięcie robocze: 9-16 V DC</li> <li>- Zużycie energii: maks. 98mA</li> <li>- Temperatura pracy: -30 ° do 70 ° C</li> <li>- Długość kabla: 6 m kabel wideo</li> <li>- Wymiary: 24x24x27mm</li> </ul>	<p><b>459 zł</b></p>
<p><b>KIP100</b></p> 	<p>Uniwersalna kamera cofania o bardzo szerokim kącie z lustrzanymi odbiciami, IP69K</p> <p>DANE TECHNICZNE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Czujnik obrazu US Aptina z obiektywem Sankyo</li> <li>- Rozdzielczość 720 x 492 pikseli</li> <li>- Przekątna kąta widzenia 205 °</li> <li>- poziomy kąt widzenia 190 °</li> <li>- Regulacja w pionie kamery 0-90 °</li> <li>- Format obrazu: kolor NTSC</li> <li>- rozdzielczość 500 linii</li> <li>- Stopień ochrony IP69K wodoodporny</li> <li>- Minimalne oświetlenie: 0,5 luksa</li> <li>- Napięcie robocze: 9-16 V DC</li> <li>- Zużycie energii: maks. 35mA</li> <li>- Temperatura pracy: -30 ° do 70 ° C</li> <li>- Długość kabla: 6 m kabel wideo</li> <li>- Wymiary: 24x24x28mm (38mm z podłączeniem)</li> </ul>	<p><b>799 zł</b></p>

**Dystrybucja na terenie Polski:**

<p><b>KLL800</b></p>  	<p>Kamera z bardzo małym zapotrzebowaniem na oświetlenie zewnętrzne (zaledwie 0,005 Lux !!!)</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Linie pomocnicze naniesione na stałe</li> <li>- Czujnik obrazu 1/4 "CMOS1409</li> <li>- Rozdzielczość 960 x 576 pikseli</li> <li>- Przekątna kąta widzenia 150 °</li> <li>- Format obrazu: NTSC</li> <li>- Rozdzielczość 520 linii</li> <li>- Wodoodporność IP67</li> <li>- Minimalne oświetlenie: 0,005 luksa !!!</li> <li>- Napięcie robocze: 9-16 V DC</li> <li>- Zużycie energii: maks. 55mA</li> <li>- Temperatura pracy: -30 ° do 70 ° C</li> <li>- Długość kabla: 6 m kabel wideo</li> </ul>	<p><b>449 zł</b></p>
<p><b>KLL400</b></p>  	<p>Kamera z bardzo małym zapotrzebowaniem na oświetlenie zewnętrzne (zaledwie 0,005 Lux !!!)</p> <p>Dane techniczne:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Obraz : normalny / odwrócony</li> <li>- Linie pomocnicze naniesione na stałe</li> <li>- Czujnik obrazu 1/4 "CMOS1409</li> <li>- Rozdzielczość 960 x 576 pikseli</li> <li>- Przekątna kąta widzenia 150 °</li> <li>- Poziomy kąt widzenia 140 °</li> <li>- Format obrazu: NTSC</li> <li>- Rozdzielczość 520 linii</li> <li>- Wodoodporność IP67</li> <li>- Minimalne oświetlenie: 0,005 luksa !!!</li> <li>- Napięcie robocze: 9-16 V DC</li> <li>- Zużycie energii: maks. 55mA</li> <li>- Temperatura pracy: -30 ° do 70 ° C</li> <li>- Długość kabla: 6 m kabel wideo</li> </ul>	<p><b>449 zł</b></p>

**Dystrybucja na terenie Polski:**

## Kamery cofania dedykowane do samochodów dostawczych

### FIAT DUCATO CITROEN JUMPER PEUGEOT BOXER



- Kamera dedykowana do FIAT Ducato, CITROEN Jumper, PEUGEOT Boxer w miejsce trzeciego światła stopu z doświetleniem IR.
- 20 stopniowa regulacja
- Pobór prądu: max. 50mA
- Sensor typ: CMD-III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Ilość linii: 580 TV Line
- Minimalne oświetlenie : 0Lux przy użyciu diod IR
- Kąt widzenia: 170
- Rozdzielczość: 762\*504
- System: NTSC
- Wodoodporność: IP67-IP68
- Napięcie pracy: DC 9-16 V
- Temperatura pracy: -30°C to 70°C

**799 zł**

### MERCEDES SPRINTER, VW CRAFTER



- Kamera dedykowana do Mercedes Sprinter, VW Crafter w miejsce światła stopu.
- 20 stopniowa regulacja w pionie
- Pobór prądu: max. 50mA
- Sensor typ: CMD-III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Ilość linii: 580 TV Line
- Minimalne oświetlenie : 0Lux przy użyciu diod IR
- Kąt widzenia: 170
- Rozdzielczość: 762\*504
- System: NTSC
- Wodoodporność: IP67-IP68
- Napięcie pracy: DC 9-16 V
- Temperatura pracy: -30°C to 70°C

**799 zł**

#### Dystrybucja na terenie Polski:

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

**OPEL MOVANO B, RENAULT  
MASTER, NISSAN NV400**



**DANE TECHNICZNE:**

- Matryca: CMD III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Rozdzielczość 648x488 pikseli
- kąt widzenia 150°
- kąt 55° stały
- Format obrazu: NTSC
- 580 linii rozdzielczości
- IP68- wodoodporna
- Zintegrowane oświetlenie w podczerwieni
- Napięcie zasilania: 9-16 V DC
- Pobór mocy: max. 150mA
- Temperatura: 30° do 70° C
- Minimalne oświetlenie: 0 Lux
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10 m

**799 zł**

**OPEL VIVARO B,  
RENAULT TRAFIC,  
NISSAN NV300**



**DANE TECHNICZNE:**

- linie prowadzące: fabrycznie wyłączone (włączane przez zdjęcie zworki)
- Matryca: CMD III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Rozdzielczość 648x488 pikseli
- 170° Kąt widzenia
- pionowa regulacja kamery 20°
- Format obrazu: NTSC
- 580 linii rozdzielczości
- IP68 wodoodporna
- Zintegrowane oświetlenie w podczerwieni
- Napięcie zasilania: 9-16 V DC
- Pobór mocy: max. 150mA
- Temperatura: 30° do 70° C
- Minimalne oświetlenie: 0 Lux
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10 m

**799zł**

**Dystrybucja na terenie Polski:**

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

**VW CADDY 2003-2015****DANE TECHNICZNE:**

- linie prowadzące: fabrycznie wyłączone (włączane przez zdjęcie zworki)
- Matryca: CMD III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Rozdzielczość 756x504 pikseli
- 150° Kąt widzenia
- Format obrazu: NTSC
- 480 linii rozdzielczości
- IP68 wodoodporna
- Napięcie zasilania: 12 V DC
- Pobór mocy: max. 200mA
- Temperatura: -20° do 70° C
- Minimalne oświetlenie: 0,2 Lux
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10 m

**529zł****VW T5 / T6****DANE TECHNICZNE:**

- linie prowadzące: fabrycznie wyłączone (włączane przez zdjęcie zworki)
- Matryca: CMD III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Rozdzielczość 756x504 pikseli
- 150° Kąt widzenia
- Format obrazu: NTSC
- 480 linii rozdzielczości
- IP68 wodoodporna
- Napięcie zasilania: 12 V DC
- Pobór mocy: max. 200mA
- Temperatura: -20° do 70° C
- Minimalne oświetlenie: 0,2 Lux
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10 m

**529zł****Dystrybucja na terenie Polski:**



## FORD TRANSIT 7 GEN.



### DANE TECHNICZNE:

- pasuje do Ford Transit 7 generacji (od 2014r)
- linie prowadzące: fabrycznie wyłączone (włączane przez zdjęcie zworki)
- Matryca: CMD III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik
- Rozdzielczość 762x504 pikseli
- kąt widzenia 170 °
- pionowa regulacja kamery 20 °
- Format obrazu: NTSC
- 580 linii rozdzielczości
- IP67 / 68 wodoodporny
- Zintegrowane oświetlenie w podczerwieni
- Wbudowany mikrofon
- Napięcie zasilania: 9-16 V DC
- Pobór mocy: max. 150mA
- Temperatura: od 30° do 70° C
- Minimalne oświetlenie: 0 Lux
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10 m

**799 zł**

## IVECO DAILY 5



### DANE TECHNICZNE:

- pasuje do Iveco Daily 5 (od 09.2011 do 2014r)
- linie prowadzące: fabrycznie wyłączone (włączane przez zdjęcie zworki)
- Matryca: CMD III- Wysokiej jakości cyfrowy super klarowny przetwornik - Rozdzielczość 648x488 pikseli
- kąt widzenia 170°
- pionowa regulacja kamery 20 °
- Format obrazu: NTSC kolor
- 480 linii rozdzielczości
- IP68 wodoodporna
- Zintegrowane oświetlenie w podczerwieni
- Napięcie zasilania: 9-16 V DC
- Pobór mocy: max. 150mA
- Temperatura: 30 ° do 70 ° C
- Minimalne oświetlenie: 0 Lux
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10 m

**799 zł**

### Dystrybucja na terenie Polski:

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

## IVECO DAILY 6



### DANE TECHNICZNE:

- pasuje do Iveco Daily 6 (od 06.2014 > )
- linie prowadzące: fabrycznie wyłączone (włączane przez zdjęcie zworki)
- Matryca CMOS7070 z obiektywem 1.7mm
- Rozdzielczość 648x488 pikseli
- kąt widzenia 170 °
- pionowa regulacja kamery 20 °
- Format obrazu: NTSC kolor
- 480 linii rozdzielczości
- IP68 wodoodporna
- Wbudowany mikrofon
- Minimalne oświetlenie: 0 Lux
- Wbudowane oświetlenie w podczerwieni (6 diod)
- Napięcie zasilania: 9-16 V DC
- Pobór mocy: max. 150mA
- Temperatura: 30 ° do 70 ° C
- Kolor: czarny
- długość kabla: 10m

**799 zł**

## KAMERA UNIWERSALNA- CZARNA



### DANE TECHNICZNE:

- oświetlenie: 9 diod w podczerwieni
- Typ czujnika: 1/4 (6,3 mm) Kolor CCD Sony
- System: NTSC
- rozdzielczość (628x582 pikseli) HxV
- Minimalna jasność: 0 Lux
- Rozdzielczość 420 linii
- kąt widzenia 120 °
- poziomy kąt widzenia 76 ° (rzeczywisty)
- brak linii pomocniczych
- Odtwarzanie: lustrzane
- IP68
- 15m kabel- zestaw do złącza RCA
- Połączenie 4-pin CV
- Napięcie zasilania 12 V DC
- pobór prądu: 1,5 W.
- Zakres temperatur -30 ° C do + 70 ° C
- temperatura przechowywania -40 ° C do + 80 ° C
- wymiary aparatu 210 x 135 x 90 mm (D x S x H)
- Przewód przyłączeniowy: 15m

**669 zł**

### Dystrybucja na terenie Polski:

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

**KAMERA UNIWERSALNA-  
BIAŁA**



**DANE TECHNICZNE:**

- oświetlenie: 9 diod w podczerwieni
- Typ czujnika: 1/4 (6,3 mm) Kolor CCD Sony
- System: NTSC
- rozdzielczość (628x582 pikseli) HxV
- Minimalna jasność: 0 Lux
- Rozdzielczość 420 linii
- kąt widzenia 120 °
- poziomy kąt widzenia 76 ° (rzeczywisty)
- brak linii pomocniczych
- Odtwarzanie: lustrzane
- IP68
- 15m kabel- zestaw do złącza RCA
- Połączenie 4-pin CV
- Napięcie zasilania 12 V DC
- pobór prądu: 1,5 W.
- Zakres temperatur -30 ° C do + 70 ° C
- temperatura przechowywania -40 ° C do + 80 ° C
- wymiary aparatu 210 x 135 x 90 mm (D x S x H)
- Przewód przyłączeniowy: 15m

**759 zł**

**Dystrybucja na terenie Polski:**

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

## Monitor do kamery cofania

### MONITOR TFT 5' z 2 wejściami VIDEO

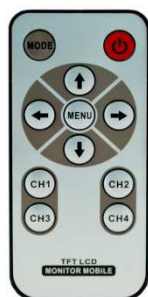


#### DANE TECHNICZNE:

- 12.7 cm (5 ") HD Digital TFT LCD (kolor)
- podświetlenie LED
- format ekranu 16: 9
- Rozdzielczość 800x480 pikseli (HD)
- 2 wejścia wideo (CVBS RCA) 1 ss 75 omów
- Automatyczne przełączanie NTSC / PAL
- wyłącznik automatyczny (2 s).
- Napięcie zasilania 10-32 V DC
- temperatura pracy od -20 ° C do 60 ° C
- temperatura przechowywania -30 ° C do 80 ° C
- Wymiary monitora 126x83x33mm
- w zestawie 2 uchwyty (przyssawka do szyby i przyklejany)

**449 zł**

### MONITOR TFT 7' z 4 wejściami VIDEO i spliterem obrazu



#### DANE TECHNICZNE

- 17,8 cm (7 ") aktywna matryca LCD (kolor)
- podświetlenie LED
- format ekranu 16: 9
- Rozdzielczość 800 x 480
- wyświetlanie obrazu (pełny ekran, 2 kamery, 3 kamery, 4 kamery)
- ON / OFF Timer
- Jasność / Kontrast / Kolor - regulowane
- Jasność 300cd / m<sup>2</sup>
- kontrast 500: 1
- kąt widzenia pionowy 120 °
- Kąt widzenia 140 °
- 4 wejścia wizyjne (CVBS RCA) 1 ss 75 omów
- 1 wejście audio (mono)
- Wbudowany głośnik
- Automatyczne przełączanie NTSC / PAL
- automatyczny start po uruchomieniu silnika
- obudowa o niskim współczynniku odbicia z czarnej gumowaną powierzchnią
- samoprzylepna podstawa mocująca
- Napięcie zasilania 12 do 24 V DC
- pobór mocy <800mA; <10 watów
- temperatura pracy od -20 ° C do 60 ° C
- temperatura przechowywania -30 ° C do 60 ° C
- wymiary 170 x 114 x 40 mm
- Waga 376g

**629zł**

#### Dystrybucja na terenie Polski:

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298

## Uchwyt lusterkowy do Mercedes Sprinter, VW Crafter pod monitor RVM072

### UCHWYT PASUJĄCY DO MERCEDES SPRINTER, VW CRAFTER



Mocowanie do montażu monitora RVM072 na fabrycznym uchwycie fabrycznego lusterka wstecznego do samochodów dostawczych Mercedes Sprinter i Volkswagen Crafter

#### UWAGA:

- Uchwyt może być zamocowany wyłącznie do uchwytu standardowego lusterka wstecznego. Nie jest kompatybilny z pojazdami z czujnikiem deszczu.

**249 zł**

#### Dystrybucja na terenie Polski:

Creativ Car Multimedia | Podmiejska 3A | 83-000 Pruszcz Gdański | [www.ampire.pl](http://www.ampire.pl) | e-mail: [creativ@creativ.net.pl](mailto:creativ@creativ.net.pl)  
NIP: 604-005-13-72 | REGON: 220331206 | mobile: 504-236-298