



	Teleskopowa Inspekcyjna Kamera Video	
	Model:	KI-TS1308
	Wielkość ekranu:	5" wyświetlacz LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x320mm
	Rurka teleskopowa:	Długość od 0.9 do 2.3 m
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 1500 mAh
	Materiał walizki:	Aluminium
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x320mm</li> <li>• Obudowa ze stali nierdzewnej</li> <li>• Czujnik CMOS o rozdzielczości 420TVL</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• 12 szt. świateł LED o wysokiej jasności</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 5-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Rozdzielczość 480x300</li> <li>• Proporcje wyświetlanego obrazu 16:9 / 4:3</li> <li>• Interfejs OSD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
Teleskopowa rurka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rurka ze stopu aluminium</li> <li>• 4 częściowa rurka teleskopowa (Φ28 - 25 - 22 -19 )</li> <li>• Długość rurki teleskopowej : Minimalna 888 mm Maksymalna 2300 mm</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1500 mAh Bateria Litowo-jonowa</li> <li>• Czas ładowania 4 godziny</li> <li>• Czas pracy 5 godzin</li> </ul>	
Sterowanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Męski wtyk do monitora</li> <li>• Pokrętko regulacji jasności światła LED</li> <li>• Wskaźnik naładowania baterii</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminiowa walizka przenośna</li> <li>• Waga całkowita 1,5 kg</li> <li>• Wymiary walizki 930x250x110 mm</li> </ul>	


	<b>Wodoodporna Mini Kamera Video</b>	
	Model:	KI-35
	Wielkość ekranu:	7" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ12 mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 4400 mAh
	Materiał walizki:	Aluminium
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ12 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/5 cala</li> <li>• Kat widzenia 60°</li> <li>• Prąd pracy kamery 100mA</li> <li>• Zasilanie kamery 3.3V DC</li> <li>• 4 szt. białych świateł LED</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie)</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 4400 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminiowa walizka przenośna</li> <li>• Wymiary walizki 450 x 330 x 170 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	


	Specjalny System Inspekcji CCTV z giętkim kablem	
	Model:	KI-3088
	Wielkość ekranu:	7" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	30m
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 4400 mAh
	Materiał walizki:	Aluminium
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do inspekcji podwodnych lub kominów itp.</li><li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li><li>• Kat widzenia 120°</li><li>• 12 szt. białych świateł LED</li><li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li><li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li><li>• Obudowa ze stali nierdzewnej</li></ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"><li>• 7-calowy wyświetlacz TFT LCD</li><li>• Zasilanie 12 V DC</li></ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zasilanie DVR 12V DC</li><li>• Prąd pracy DVR 200mA</li></ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"><li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 4400 mAh )</li><li>• Czas ładowania 5 godziny</li><li>• Czas pracy 7 godzin</li></ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"><li>• Długość kabla 30m z plastikowym bębniem</li></ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"><li>• Aluminiowa walizka przenośna</li><li>• Wymiary walizki 450 x 212 x 425 mm</li><li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li><li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li></ul>	

	Przenośny sprzęt do Inspekcji Rur	
	Model:	KI-3188
	Wielkość ekranu:	7" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 4400 mAh
Materiał walizki:	Aluminium	
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 4400 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Aluminiowa walizka przenośna</li> <li>• Wymiary walizki 450 x 330 x 170 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	


	<b>Wodoodporny System do Inspekcji Rur</b>	
	Model:	KI-3188DN
	Wielkość ekranu:	7" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 4400 mAh
Materiał walizki:	ABS	
<b>Szczegółowy opis produktu:</b>		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 4400 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	


	<b>Wodoodporny System do Inspekcji Rur</b>	
	Model:	KI7-3188DK
	Wielkość ekranu:	7" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 4400 mAh
Materiał walizki:	ABS	
<b>Szczegółowy opis produktu:</b>		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 7-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście na klawiaturę</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 4400 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	


	Wodoodporny System do Inspekcji Rur	
	Model:	KI8-3188DK
	Wielkość ekranu:	8" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> <li>• Język menu OSD: Angielski</li> <li>• Zadaszenie ekranu ( w zestawie )</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	

	Wodoodporny System do Inspekcji Rur	
	Model:	K18-3188KC
	Wielkość ekranu:	8" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	





	System Inspekcji Video do ciężkich zadań	
	Model:	KI-3288
	Wielkość ekranu:	8" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ50 x 88mm
	Kabel:	120m Φ9 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ50 x 88 mm do rur Φ55 do 600 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/3 cala</li> <li>• Czujnik CCD 600 TVL</li> <li>• Kat widzenia 90°</li> <li>• 18 szt. świateł LED o wysokiej jasności</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Samopoziomujący się obraz</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> <li>• Nakładki w 3 rozmiarach na głowicę do różnych średnic rur</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej 770 x 830 x 360 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 120m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 60m</li> <li>• Średnica kabla Φ9 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	


	System Inspekcji Video do ciężkich zadań	
	Model:	KI-3288A
	Wielkość ekranu:	8" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ50 x 88mm
	Kabel:	120m Φ9 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ50 x 88 mm do rur Φ55 do 600 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/3 cala</li> <li>• Czujnik CCD 600 TVL</li> <li>• Kat widzenia 90°</li> <li>• 18 szt. świateł LED o wysokiej jasności</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Samopoziomujący się obraz</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> <li>• Nakładki w 3 rozmiarach na głowicę do różnych średnic rur</li> </ul>	
Głowica z kablem przenośnym	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard) , opcjonalnie 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej 770 x 830 x 360 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 120m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 60m</li> <li>• Średnica kabla Φ9 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	


	System Inspekcji Video do ciężkich zadań	
	Model:	KI-3388
	Wielkość ekranu:	8" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ40 x 100mm
	Kabel:	120m Φ7 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ40 x 100 mm do rur Φ55 do 600 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/3 cala</li> <li>• Czujnik CCD 600 TVL</li> <li>• Kat widzenia 90°</li> <li>• 18 szt. świateł LED o wysokiej jasności</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Samopoziomujący się obraz</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> <li>• Nakładki w 3 rozmiarach na głowicę do różnych średnic rur</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej 550 x 660 x 320 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 120m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 60m</li> <li>• Średnica kabla Φ7 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	

	<b>Wodoodporny System do Inspekcji Rur</b>	
	Model:	KI10-3188DK
	Wielkość ekranu:	10" wyświetlacz HD LED
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
<b>Szczegółowy opis produktu:</b>		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10-calowy wyświetlacz HD LED</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	

	Wodoodporny System do Inspekcji Rur	
	Model:	KI10-3188KC
	Wielkość ekranu:	10" wyświetlacz HD LED
	Rozmiar kamery:	Φ23 x 45mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm do rur Φ25 do 200 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika ¼ cala</li> <li>• Kat widzenia 120°</li> <li>• 12 szt. białych świateł LED</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10-calowy wyświetlacz HD LED</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	

	System Inspekcji Video do ciężkich zadań	
	Model:	KI10-3288
	Wielkość ekranu:	10" wyświetlacz HD LED
	Rozmiar kamery:	Φ50 x 88mm
	Kabel:	120m Φ9 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ50 x 88 mm do rur Φ55 do 600 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/3 cala</li> <li>• Czujnik CCD 600 TVL</li> <li>• Kat widzenia 90°</li> <li>• 18 szt. świateł LED o wysokiej jasności</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Samopoziomujący się obraz</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> <li>• Nakładki w 3 rozmiarach na głowicę do różnych średnic rur</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10-calowy wyświetlacz HD LED</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej 770 x 830 x 360 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 120m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 60m</li> <li>• Średnica kabla Φ9 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	

	2 w 1 Zestaw do Inspekcji	
	Model:	KI10-3288B
	Wielkość ekranu:	10" wyświetlacz HD LED
	Rozmiar kamery:	Φ50 x 88mm
	Kabel:	120m Φ9 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
Szczegółowy opis produktu:		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ50 x 88 mm do rur Φ55 do 600 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/3 cala</li> <li>• Czujnik CCD 600 TVL</li> <li>• Kat widzenia 90°</li> <li>• 18 szt. świateł LED o wysokiej jasności</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Samopoziomujący się obraz</li> <li>• Obiektyw z szafirowego szkła</li> <li>• Obudowa z aluminium</li> <li>• Nakładki w 3 rozmiarach na głowicę do różnych średnic rur</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 10-calowy wyświetlacz HD LED</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Poręczny zestaw inspekcyjny	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ23 x 45 mm</li> <li>• Długość kabla 30m z plastikowym bębniem</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej 770 x 830 x 360 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 120m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 60m</li> <li>• Średnica kabla Φ9 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> <li>• Bęben z licznikiem metrów</li> <li>• Błąd licznika mniejszy niż 0.1%</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	

	<b>Wodoodporny System do Inspekcji Rur</b>	
	Model:	KI-715DK
	Wielkość ekranu:	8" wyświetlacz TFT LCD
	Rozmiar kamery:	Φ5.5 x 33mm
	Kabel:	20m Φ5.2 mm
	Zasilacz:	Bateria Li-ion 6600 mAh
	Materiał walizki:	ABS
<b>Szczegółowy opis produktu:</b>		
Głowica kamery	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar głowicy Φ5.5 x 33 mm do rur Φ6 do 100 mm</li> <li>• Rozmiar czujnika 1/12 cala</li> <li>• Kat widzenia 60°</li> <li>• 4 szt. białych świateł LED</li> <li>• Wodoodporna IP68</li> <li>• Rozdzielczość PAL 720x576; NTSC 720x480</li> <li>• Obiektyw z szkła utwardzanego</li> <li>• Obudowa z niklowanej miedzi</li> </ul>	
Monitor	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8-calowy wyświetlacz TFT LCD</li> <li>• Zasilanie 12 V DC</li> <li>• Język menu OSD: Angielski</li> <li>• Zadaszenie ekranu ( w zestawie )</li> </ul>	
DVR jednostka sterowania	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zasilanie DVR 12V DC</li> <li>• Prąd pracy DVR 200mA</li> <li>• Nośnik danych karta SD (karta SD 8 GB w zestawie )</li> <li>• Wejście USB na klawiaturę</li> <li>• Przycisk włączenia/wyłączenia mikrofonu</li> <li>• Wyjście słuchawkowe Jack ( słuchawki w zestawie )</li> </ul>	
Zasilanie	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zestaw baterii litowo - jonowych ( 6600 mAh )</li> <li>• Czas ładowania 5 godziny</li> <li>• Czas pracy 7 godzin</li> </ul>	
Kabel bębnowy	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Wymiar bębna ze stali nierdzewnej Φ320 x 110 mm</li> <li>• Materiał kabla: pręt z włókna szklanego</li> <li>• Długość kabla 20m (standard)</li> <li>• Dostępne długości kabla 30m , 40m</li> <li>• Średnica kabla Φ5.2 mm</li> <li>• Kabel do wpychania</li> </ul>	
Walizka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Walizka przenośna z tworzywa ABS</li> <li>• Wymiary walizki 520 x 435 x 200 mm</li> <li>• Temperatura pracy: -10° do 50° C, wilgotność do 95% RH</li> <li>• Temperatura przechowywania: -20° do 70° C, wilgotność do 95% RH</li> </ul>	