

# fortec

teraz nie przeoczysz niczego

## Mobilny System Inspekcji rur i kanałów ISP-Y120RS



ISP-Y120RS to już marka sama w sobie, obecny jest na rynku od kilku lat i zdołał wyrobić sobie grono wiernych i zadowolonych użytkowników. We wrześniu 2011 roku powraca w ulepszonej wersji, stworzonej według doświadczeń i sugestii naszych Klientów. Sprawdź sam, jak zmienił się nasz flagowy model. Najnowsze urządzenie firmy Fortec to rozwiązanie problemu nieszczelnych rur i przecieków kanalizacji. Dzięki mobilnemu rejestratorowi wyposażonemu w metalową, wodoodporną kamerę z 30 oświetlaczami LED możesz przeprowadzić analizę wizyjną stanu rurociągów, zapisać ją na karcie SDHC (do 32GB) i odtworzyć w rozdzielczości D1 (720x576). Przebieg inspekcji obejrzysz w czasie rzeczywistym na wbudowanym 7" monitorze LCD.



- Rejestrator wideo oraz audio;
- Podgląd na żywo / nagrywanie / odtwarzanie;
- Rejestracja na karty SD / SDHC do 32GB;
- Przetwornik 1/4" CMOS firmy SONY;
- Rejestracja w rozdzielczości D1 (720x576);
- Długości kabla: 120m;
- Wbudowany monitor LCD o przekątnej 7";
- Kamera kolorowa, wodoodporna, metalowa;
- 30 x Diody LED oświetleniowe do 60cm;
- Głowica kamery o średnicy 50mm;
- Nakładki centrujące: 100mm, 145mm, 220mm;
- Kąt widzenia kamery 120 stopni;
- Wbudowany akumulator wielokrotnego ładowania;
- Klawiatura wodoodporna, mikrofon w zestawie;

odwiedź nas na stronie [www.fortec.pl](http://www.fortec.pl)

FORTEC Polska ul. Kocmyrzowska 7b, 31-831 Kraków, telefon: +48 (12) 642-00-16, faks: +48 (12) 642-90-05

# fortec

## specyfikacje techniczne

### System

Kompresja	MPEG-4
Tryb pracy	podgląd, nagrywanie, odtwarzanie
Menu	OSD, sterowane klawiszami
Język menu	język angielski
Obsługa urządzenia	Klawisze, klawiatura

### Wideo

Liczba wejść wideo	1 x
Wyjście wideo	1 x RCA
Rozdzielczość nagrywania	720 x 576
Prędkość nagrywania	25kl/sek
Rozmiar monitora LCD	7"
Rozdzielczość monitora LCD	320 TVL

### Audio

Kompresja	ADPC
Wejście mikrofonowe	3.5" Jack
Wyjście słuchawkowe	3.5" Jack

### Rejestracja

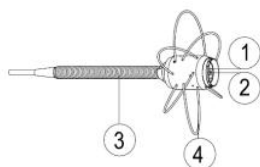
Źródło rejestracji	kamera wideo, mikrofon (w zestawie), klawiatura
Nośnik	karta SD / SDHC do 32GB
Format pliku	*.AVI

### Kamera

Kolorowa/ wodoodporna	TAK / TAK
Przetwornik	1/3" CMOS
Oświetlacz kamery	30x białe diody LED
Kąt widzenia kamery	120°
Wymiary kamery	50 mm (śr) x 93 mm (dł)
Licznik metryczny wysunięcia kabla	zintegrowany

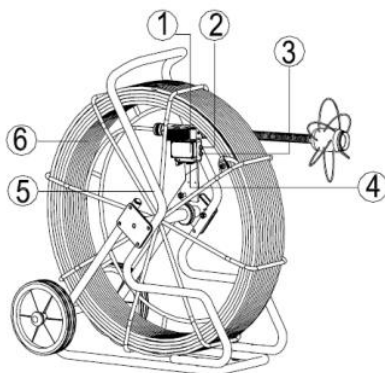
### Parametry techniczne

Czas pracy baterii	2 - 4 godzin
Zasilanie	Akumulator wbudowany (4000mAh)
Rodzaje zasilania	Akumulator, zasilacz
Wymiary walizki	52 cm (dł) x 43 cm (szer) x 20 cm (wys)
Waga	10 Kg
W zestawie	DVR, kamera, kabel 120m, okablowanie, akumulator, zasilacz, klawiatura, ps2/USB, nakładki centrujące, mikrofon, walizka ABS,



Rys.1 Moduł kamery

1. Białe diody LED
2. Obiektyw
3. Elastyczna osłona
4. Sprężyna centrująca



Rys.2 Kabel na bębnie

1. Licznik
2. Kasowanie licznika
3. Przycisk zmiany systemu miar
4. Wtyk podłączenia wizji
5. Uchwyt
6. Bęben

**dystrybutor**