

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

1. Wizualizer Lumens PS751 (kamera dokumentowa)

Wizualizer Lumens PS751	
Sensor (przetwornik)	1/3'' CMOS
Ilość pikseli	3 mln
Rozdzielczość	Full HD 1080p, HD 720p, SXGA, WXGA, XGA
Częstotliwość odświeżania	30 FPS
Zoom optyczny	8x
Zoom cyfrowy	6x
Obszar skanowania	457 x 343 mm
Fokus	Automatyczny
Wbudowana pamięć	240 zdjęć
Zapis na karcie pamięci	Port USB - pendrive
Podświetlany pulpit	210 x 297 mm
Typ oświetlenia	LED
Wyjścia wideo	Composite, HDMI, VGA (2x)
Wejścia wideo	Composite, S-Video, VGA (2x)
Porty komunikacyjne	RS232, USB (a), USB (b)
Wejście audio	Mikrofon (mini jack 3,5 mm)
Wyjście audio	Mini jack 3,5 mm
Zasilacz	Wbudowany
Konwerter	HDMI/S-video VS-226
Gwarancja	min. 24 miesiące

2. Konwerter VS-226

Przetwornik cyfrowo-analogowy VS-226	
Automatyczna konwersja sygnału cyfrowego na sygnał analogowy	
Automatyczne wykrywanie rozdzielczości sygnału	
Wyjścia wideo	min. S-Video, Composite Video
Wyjścia audio	min. Audio Stereo L/R
Obsługa standardu NTSC i PAL	
Gwarancja	min. 24 miesiące

UWAGA:

Wizualizer Lumens PS751 (kamera dokumentowa) wraz z konwerterem musi w pełni współpracować z zestawem wideokonferencji **Sony PCS-PG50P s/n 425884**.