

QD3100

Rozdzielczość

XGA (1024 x 768)

Zoom optyczny 5 x

Switch VGA 2 x 2

Gwarancja 5 lat



- **Wysokiej jakości system optyczny**
- **Pilot zdalnego sterowania**
- **Podświetlany pulpit formatu A4**
- **Dodatkowe, boczne oświetlenie LED**
- **Bogaty zestaw złącz**
- **Funkcja dzielenia / obracania obrazu**
- **Tryb foto / tekst / negatyw / pozytyw**
- **Automatyczny focus, regulacja przesłony i balansu bieli**

Sensor (przetwornik)	1.3M CMOS
Ilość pikseli (efektywna)	800.000
Rozdzielczość (efektywna)	XGA (1024 x 768)
Częstotliwość odświeżania	15 FPS
Zoom optyczny	5 - krotny
Zoom cyfrowy	10 - krotny
Obszar skanowania (max)	320 x 240 mm
Fokus	Automatyczny
Typ głowicy	Obrotowa
Funkcje	
Negatyw / Pozytyw	•
Stop klatka	•
Tryb Foto / Tekst	•
Obracanie obrazu	•
Dzielenie ekranu (PBP)	•
Wbudowana pamięć	16 zdjęć
Zabezpieczenie hasłem	-
Automatyczny balans bieli	•
Automatyczna regulacja przesłony	•
Zapis na karcie pamięci (typ)	-
Pilot zdalnego sterowania	•
Wbudowany Switch VGA (2x2)	•
Skaler obrazu	-
Plug & Play Driver	-
Podświetlany pulpit	• (A4)
Oświetlenie zewnętrzne	• (2x)
Typ	LED
Wyjścia	
VGA (D-SUB15)	• (x2)
DVI	-
Composite Video	-
S-Video	-
Audio (3.5 mm stereo mini jack)	•
Slot kart pamięci (typ)	-
HDMI	-
Wejścia	
VGA (D-SUB15)	• (x2)
Mikrofon (3.5mm stereo mini Jack)	•
Audio (3.5 mm stereo mini jack)	•
Kensington Lock	-
Composite Video	-
S-Video	-
Porty komunikacyjne	
USB	-
RS-232	•
Pozostałe	
Waga	5.44 kg
Wymiary max, mm (dł/szer/wys)	510 x 530 x 570
Wymiary min, mm (dł/szer/wys)	510 x 410 x 120
Pobór mocy (max)	12 W
Zasilacz	Zewnętrzny
Akcesoria	Przewody: VGA, Composite z audio, RS-232 x 2, przewód zasilający, instrukcja obsługi, oprogramowanie, zasilacz, pilot
Akcesoria opcjonalne	-
Gwarancja	5 lat



Dealer: