

AVerVision® SPB350 *interaktivní vizualizér*

Vyjímečná kvalita

- 5megapixelový vysoce kvalitní obrazový senzor
- 30 snímků za sekundu přináší vysoce kvalitní video
- podporováno rozlišení HD 1080p na výstupu
- celkově 160násobný zoom s rychlým Auto Focusem



Technické specifikace & Funkce

Obraz / video

Obrazový senzor	1/2.5" CMOS
Počet pixelů	5 miliónů pixelů
Rozlišení na výstupu	HD 1080p (1920 x 1080)
Objektiv	f1 = 6-60mm
Zoom	160x celkový zoom (20x AVer® optický zoom + 8x digitální zoom)
Frekvence snímků	30 snímků za sekundu
Ostření	Automatické / manuální
Oblast snímání	310 mm x 233 mm

Funkce

Otočení obrazu	Elektronické otočení 0° 90° 180° 270° 360°
Vestavěná paměť	Interní max. 80 obrázků (s rozlišením 1600x1200) Slot na SD kartu, podpora SD s kapacitou 16 MB-2 GB
Menu (OSD)	Čeština
Efekty obrazu	barevný/ ČB/ negativ/ zrcadlový/ zmrazený
Nastavení obrazu (vyvážení bílé & expozice & noční zobrazení)	Automatické / manuální
AverPresenter prezent. nástroje	ano (AVerVisor + AVerBox)
Dělený obraz	ano (vertikálně i horizontálně)
Obraz v obraze	ano
Režim obrazu	text/ grafika/ vysoká frekvence/ mikroskop
Snímání nepohyblivého obrazu	Jednotlivě / sekvence s nastavitelným intervalem
Profily	ano (3 nastavitelné uživatelské profily)
Časovač	ano
Filtr kmitočtu	2 úrovně
Dálkové ovládání	ano (včetně laserového ukazovátka)

Vstupy a výstupy

DVI-I výstup	ano
RGB vstup / výstup	ano (15-Pin D-sub, průchozí)
S-Video, kompozitní video výstup	ano (NTSC nebo PAL)
RS-232 port	ano
USB 2.0 port	ano (PC kamera/ stažení obrázků do PC)

Světlo

Světelný zdroj	vestavěný LED modul
Velikost prosvětlovací plochy	vestavěná 127 x 102 mm

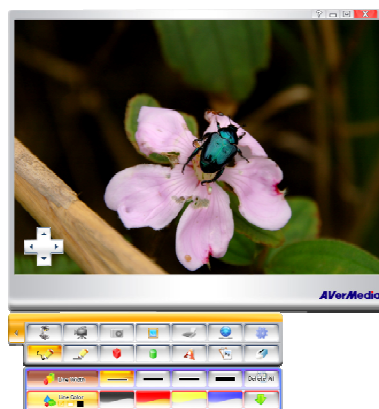
Ostatní

Rozměry	provozní: 480 mm x 380 mm x 505 mm ve složeném stavu: 480 mm x 380 mm x 150 mm
Váha netto	7,3 kg
Zdroj napájení	AC/DC 100-240V ~ 4A, 50-60 Hz
Certifikace	FCC, CE

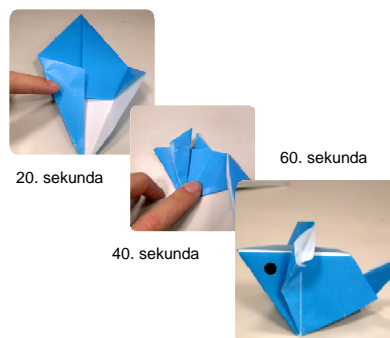
Softwarové požadavky na system

Windows®	2000 (SP4), XP (SP2), Vista (32 nebo 64bitový)
Macintosh®	OS 10.3 (Panther), OS 10.4 (Tiger), OS 10.5 (Leopard)

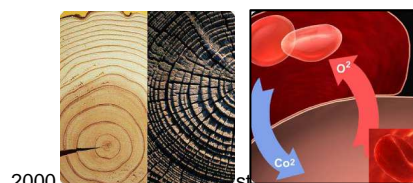
Anotace & Nahrávání



Sekvenční snímky s nastavitelným intervalem



Dělený obraz & Obraz v obraze



Produktový leták

AVerVision 3.x Software

SW AVerVision 3.x pro AVerVision vizualizéry nabízí příjemné uživatelské rozhraní. Umožňuje síťovou spolupráci, pořizování statických snímků, nahrávání videoklipů se zvukem v různých formátech a přidávání poznámek do pořízených snímků.

Minimální systémové požadavky

Pro PC

- Intel® Pentium® IV nebo AMD Athlon® XP nebo lepší procesor
- 3 GHz Pentium IV nebo Intel core 2 duo nebo lepší (doporučeno)
- Windows 2000 Professional (SP4), Windows XP Professional (SP2) nebo Home, Vista (32-bit nebo 64-bit)

Pro MAC

- 1 GHz G4 procesor nebo 1.83 GHz Intel core 2 duo nebo lepší
- Mac OS 10.3.(Panther), nebo 10.4.(Tiger), nebo 10.5 (Leopard)

RAM: 512 MB (1 GB doporučeno pro Vista and Leopard)

HD: 60 MB volného místa na pevném disku

Konektivita LAN pro síťové funkce : RJ-45 100T, nebo 802.11b WLAN (802.11g doporučeno)

Ovládací panel



Boční panely

Right Panel



Left Panel



Zadní panel

Rear Panel



Obsah dodávky

Standardní dodávka

- AVerVision SPB350
- Napájecí kabel a adaptér
- VGA kabel
- S-Video kabel
- USB kabel
- RCA kabel
- Dálkové ovládání včetně baterií
- Uživatelská příručka
- AVerVision Software CD
- Záruční list
- Ochranný obal
- Anti-reflexní fólie

Příslušenství na objednávku

- Adaptér pro mikroskop

*1 Prosím podívejte se do uživatelské příručky