

# AVerVision® CP155

## Interaktivní vizualizér

### Velmi jasný obraz

- 3,2 megapixelový vysoce kvalitní senzor CMOS
- Jasný obraz s rozlišením HD 720p na výstupu
- 16násobný zoom
- Ostrý obraz pomocí přímé volby Auto Focus a Auto-Image
- Zcela nový interaktivní software AVer+ v češtině



### Technická specifikace & Funkce

#### Obraz / video

Obrazový senzor	1/2" CMOS
Počet pixelů	3,2 mil. pixelů
Rozlišení na výstupu	HD 720p (1280 x 720)
Objektiv	F 3,0; fl = 9,6 mm
Zoom	16x celkový zoom (2x AVerZoom™ + 8x digitální zoom)
Frekvence snímků	24 snímků za sekundu
Ostření	automatické / manuální
Oblast snímání	330 x 248 mm (max.)

#### Funkce

Otočení obrazu	hlava kamery otočná 0° / 90° / -90°
Vestavěná paměť	max. 80 snímků
Menu	čeština
Efety obrazu	barevný / ČB / negativ / zrcadlový / převrácený / zmrazení
Nastavení obrazu (vyvážení bílé / expozice / noční zobrazení)	automatické / manuální
AverPresenter (vestavěné prezentační nástroje)	funkce AVerBox & AVerVisor
Dělený obraz	ano (vertikálně a horizontálně)
Obraz v obraze	ano
Režim obrazu	text / grafika / vysoká frekvence
Snímání nepohyblivého obrazu	jednotlivě / sekvence (nastavitelný interval)
Uživatelské profily	až 3
Časovač	ano
Filtr kmitočtu	2 úrovně
Dálkové ovládání	ano

## Produktový leták

### Vstupy a výstupy

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

### Světlo

Světelný zdroj	zabudovaný LED modul
----------------	----------------------

### Ostatní

Rozměry	provozní: 480 mm x 180 mm x 504 mm ve složeném stavu: 340 mm x 230 mm x 61 mm
Hmotnost netto	2,4 kg
Spotřeba	20 W (max.)
Certifikáty	FCC, CE

### Obsah standardní dodávky

AVerVision® CP155	Dálkové ovládání včetně baterií
AVer+ software CD	Uživatelský manuál CD
Napájecí kabel a adaptér	Rychlý průvodce
RGB kabel	Záruční list
USB kabel	Anti-reflexní fólie

### Panel



#### Rear Panel



#### Right Panel



#### Left Panel



Patent No.: Japan 3122844, Taiwan 1276904

© 2008-2010 AVerMedia INFORMATION, Inc.

All rights reserved. No part of this document may be reproduced, transmitted, transcribed, stored in a retrieval system, transmitted in any form, or translated into any language by any means (electronically, mechanically, photocopied, recorded, etc.) without the prior written permission of AVerMedia. Information in this document is subject to change without notice. The information contained herein is for informational purposes only and shall not be considered legally binding. "AVerVision" and "AVer" are trademarks (or registered trademarks) of AVerMedia Information, Inc. Other trademarks used herein for description purposes only belong to each of their respective companies. Version 1.3

## Produktový leták

### Volitelné příslušenství



Brašna



Bezpečnostní držák



Adaptér k mikroskopu



Prosvětlovací deska

## Software AVer+

AVer+ software nabízí zcela nové uživatelské rozhraní, které umožňuje kreslit a dělat poznámky na zhotovené snímky, nahrávat video a audio, vytvořit monohonásobné uživatelské sítě a mnoho dalších funkcí.

### Systémové požadavky

#### Pro PC

##### Windows XP

- Intel Pentium III 1 GHz nebo lepší x86 procesor (Intel Core 2 Duo 1.66 GHz doporučeno)
- 512 MB RAM (1 GB doporučeno)
- 100 MB volného místa na pevném disku na základní instalaci (bez obsahu ve složce galerie)

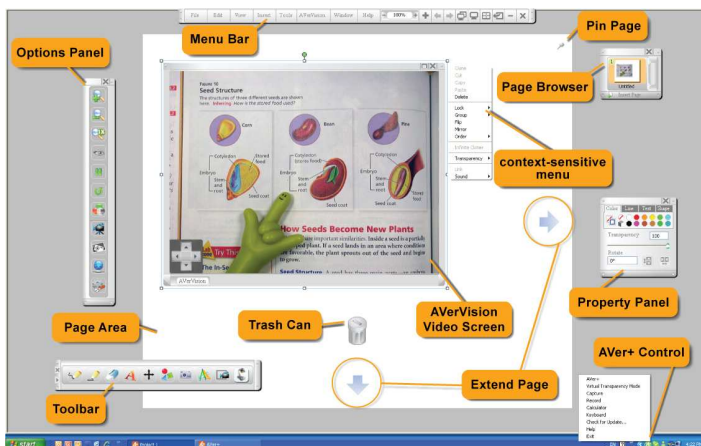
##### Windows Vista

- Intel Core Duo 1.5 GHz nebo lepší x86 procesor (Intel Core 2 Duo 1.66 GHz doporučeno)
- 1 GB RAM (2 GB doporučeno)
- 100 MB volného místa na pevném disku na základní instalaci (bez obsahu ve složce galerie)

#### pro Mac

##### Mac OS X 10.4 a pozdější

- 1GHz G4 procesor nebo Intel Core Duo 1.83 GHz nebo lepší x86 procesor (Intel Core 2 Duo 2.0 GHz doporučeno)
- 1 GB RAM (2 GB doporučeno)
- 100 MB volného místa na pevném disku na základní instalaci (bez obsahu ve složce galerie)



Patent No.: Japan 3122844, Taiwan 1276904

© 2008-2010 AVerMedia INFORMATION, Inc.

All rights reserved. No part of this document may be reproduced, transmitted, transcribed, stored in a retrieval system, transmitted in any form, or translated into any language by any means (electronically, mechanically, photocopied, recorded, etc.) without the prior written permission of AVerMedia. Information in this document is subject to change without notice. The information contained herein is for informational purposes only and shall not be considered legally binding. "AVerVision" and "AVer" are trademarks (or registered trademarks) of AVerMedia Information, Inc. Other trademarks used herein for description purposes only belong to each of their respective companies. Version 1.3