

HoverCam®

Solo8+

Die neue Welt der Dokumentenkameras

13 MP Kamera-Modul
mit LED



5-teiliges Mikrolinsensystem
Image-Prozessor gesteuert



Robuste Stahlachsen zur
einfachen Positionierung



Superhelle LED-Beleuchtung



Tasten für Zoom, Auto-Fokus
und Bilddrehung



Mobile, extrem leicht bedienbare Dokumentenkamera

- Kein Netzteil (USB-Kabel)
- Mobil (zusammenfaltbar)
- HoverCam Flex11-Software
- kleinste Stellfläche (9 x 9 cm)
- Kamera extrem positionierbar
- Whiteboard-kompatibel

HoverCam®

Solo8+ PRODUKT SPEZIFIKATIONEN

Kamera:

Sensor:	13.0 MegaPixel BSI CMOS
Optik:	1/3.2" Sensor
Linsensystem:	5 Elemente, f2.0, High Precision Micro-Lens Assembly
Focus:	Auto-Focus, Selektiver Fokus, Focus Lock
Fokusbereich:	Minimum 5cm
Bildauflösung:	4224x3156 (13MP), 1920x1080, 1600x1200, 1024x768, 1280x720, 800x600
Bildrate:	4K@30fps, 1080p@60fps, 720p@120fps

Bilddaten:

Zoom	Total: 480x Zoom (6xASR, 8x Digital, 10x Mechanisch)
Scan Größe:	max 53,34x 33,02cm, A3, A4, US Letter and Legal
VideofORMAT:	YUV (USB 3.0/HDMI/VGA) oder MJPEG (USB 2.0)
Erweitertes Video:	Zeitraffer und Zeitlupe

Hardware:

Mikrofon:	Eingebaut - mit Rauschunterdrückung
Beleuchtung:	4 eingebaute ultrahelle LED's Zweistufiger LED-Schalter für ein oder alle LED
Netzanschluss:	Stromversorgung durch USB-Kabel. Kein Netzteil !
Ausgänge:	USB3.0 / USB2.0 kompatibel
Treiber:	Kein Treiber notwendig

Abmessungen:

Gewicht:	1.0 kg (2.2 lbs.)
Abmessungen:	Zusammengelegt: (L) 26 cm, (H) 7.5 cm, (W) 9.0 cm In Betrieb-Max: (L) 21 cm, (H) 44.5 cm, (W) 9.0 cm

Konformität:

Zertifikate:	FCC, CE, RoHS
Gewährleistung:	2 Jahre, 3 Jahre bei Registrierung durch Händler

Überreicht durch:

