

MOTICAM Serie

MOTICAM BTW





MOTICAM Serie - Tablet Solutions

MOTICAM BTW

Sensor-Typ	CMOS
Sensor-Format	1/2,5"
Aktive Sensor-Fläche	5.12mm x 3.84mm
Speicherformat	Über Wi-Fi: 1.3 MP Über USB: 5.0 MP
Live-Auflösung über USB	von Tablet abhängig
Live Display über WiFi	1280 x 960 (1.3 MP)
Pixelgröße	2.2µm x 2.2µm
Auslesemodus	Progressive Scan
Datentransfer	USB oder Wi-Fi
Bildwiederholrate (Bilder pro Sekunde); fps (frames per second)	10 fps (USB) @ 1280 x 1024 10 fps (USB) @ 1280 x 720 20 fps (USB) @ 800 x 600
Belichtungszeit	0,09 msec bis 6 sec
Betriebstemperatur	minus 10° Celsius bis 60° Celsius @ 85% Luftfeuchtigkeit
Signal/Rausch-Verhältnis	38.1dB
Dynamikumfang	70.1dB
Empfindlichkeit	1,0V/Lux-sec (550nm)
Bedienknöpfe	USB / Wi-Fi Kippschalter
Treiber	Universeller Webbrowser (HTML5)
Betriebssysteme	Microsoft Windows XP/Vista/7/8; MAC OSX/Android 4.0 und höher/iOS7 oder höher
Systemvoraussetzungen	2GHz Dualcore RAM 2GB Video Memory min. 512 MB MotiConnect App; kostenfreier Download
Software	Basis-Tools: Still Image und Video-Aufnahme, Messungen in Live- und Still Image; Bildeinstellungen; Weißabgleich; automatische/manuelle Belichtungszeit; Kalibrierungssoftware
Stromversorgung	5V (Externes Netzteil)
Halter für Tablet	Für Tablets von 7" bis 10" Diagonale
Lieferumfang	USB 2.0 Kabel, Kalibriermaßstab, Universal-Netzteil 100-240V (CE), Motic Images Plus 3.0