



Technische Daten ZEISS Secacam 5 Wide-Angle

Modelle	ZEISS Secacam 5 Wide-Angle
Optik	
Sichtfeld	100°
Anzahl LEDs/Blitz-Art	60 x Black-LED 940 nM
Blitzreichweite	~ 30 m
Reaktionszeit	< 0,35 ~ 0,45 s
Sensor	
Sensortyp	CMOS
Auflösung Sensor	5 MP (bis 12 MP interpoliert)
Display	
Displaygröße	2.40"
Displaytyp	TFT-LCD
Elektronik	
Schnittstellen	USB-C
Stromversorgung	8 x Batterien / Akkus Typ LR6 (AA)
Batteriefach	Klappfach
Stromspannung	12,5 V – 8,5 V
Speichermöglichkeit	SD oder SDHC Speicherkarte bis 32 GB
Auflösung versendeter Fotos	1920 x 1440 px
Mobilfunknetz	LTE (4G)
Übertragungsprotokoll	HTTPS
Standortübermittlung	GPS (beim Einschalten des Geräts)
Verbindung mit anderen Geräten	ZEISS Secacam App / USB
Allgemein	
Schutzart	IP 66
Betriebstemperaturbereich	- 20 °C bis +55 °C
Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	130 x 100 x 70 mm
Gewicht	320 g