Technische Daten Foscam B4

Bildsensor	Sensor	1/3' CMOS
	Display-Auflösung	2560 x 1440 (4,0 Megapixel)
	Bildfrequenz	2K 20fps
Objektiv	Objektiv Typ	f:3mm, F2.0
	Blickwinkel	Horizontal: 98° Diagonal: 113,5° Vertikal: 51°
Video	Bildkomprimierung	H.264
	Auflösung	2K (2560*1440) 20 fps, VGA (640 x 360)
	Stream	Doppelstrom
	Bild spiegeln	umdrehen und spiegeln
	Digitaler Zoom	6x Digitalzoom
	Pan/Tilt-Winkel	Horizontal: 355° Vertikal: 90°
	Infrarot-Modus	Automatisch / Farbnacht / Nachtsicht
	Sichtbarkeit bei Nacht	Mit 4 Scheinwerfern und 4 IR-LEDs, Nachtsichtbereich bis zu 10 m (33 ft)
Audio	Eingabe/Ausgabe	Vollduplex Zwei-Wege-Audio
Netzwerk	Drahtloser Standard	IEEE802.11b/g/n
	Drahtlose Sicherheit	WPA, WPA2
	Fernzugriff	P2P
	Netzwerk-Protokoll	IP, TCP, UDP
Andere Merkmale	PIR-Erfassungsabstand	Einstellbar bis zu 8 m (26.2 ft)
	Betriebssystem	Microsoft Windows (Foscam VMS), Mac OS (Foscam VMS), Android (Foscam App), IOS (Foscam App)
	PIR-Erfassungswinkel	105° horizontal
	Intelligenter Alarm	PIR-Erkennung / Menschenerkennung
	Benutzerkonten	Drei Stufen der Benutzerrolle
	Speicherung	Unterstützt max. 256 GB Micro SD Karte, Foscam Cloud Speicher
	Datenschutz-Block	Ja
	Firewall	Unterstützt IP-Filterung
	Zurücksetzen	Reset-Taste ist verfügbar
	Intelligenter Assistent	Unterstützt Alexa, Google Assistant
Spotlight	Farbtemperatur	6500 K
Strom	Batterie	5000 mAh wiederaufladbarer Akku (Die Lebensdauer des Akkus hängt von den Einstellungen, der Nutzung und der Temperatur ab)
	Solar	3 W Solarmodul
	DC-Strom	DC 5 V / 1 A USB-Netzteil (Nicht Standard)
Allgemein	Abmessungen (LxBxH)	212,1 x 185,9 x 142 mm (8,35 x 7,32 x 5,59 Zoll)
	Nettogewicht	770 g
	Wasserdicht	IP65
	Betriebstemperatur	-20°C~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
	Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10% ~ 80% nicht kondensierend
	Lagertemperatur	-20°C ~ 60°C (-4°F ~ 140°F)
	Lagerungsfeuchtigkeit	0% ~ 90% nicht kondensierend
	Temperatur beim Laden der Batterie	0°C~ 45°C (30°F ~113 °F)