

Datenblatt Solar Spy

Solarmodul	Maße: 1280 x 960 mm Gewicht:	ca. 75 kg (richtet sich nach Ausstattung des Akkus)
Kamera	Netzwerk Kamera für den Außenbereich Maximale Auflösung 2592x1944 Pixel True Day&Night Funktionalität H.264 Main und Baseline Profile	Varifokal P-Iris Objektiv 2,8-8mm Multiple H.264- und MJPEG-Streams 2-Wege Audiounterstützung microSD/microSDHC/microSDXC Kartenslot
Router	1 Video- und 1 IP-Eingang oder 4 IP-Eingänge ONVIF-kompatibel zu ausgewählten IP-Kameras Bildauflösungseinstellung bis zu 720x288 Px. Vor- & Nachalarm Aufzeichnung pro Kamera/Ereignis Ereignisgesteuerter Verbindungsaufbau Steuer-Schnittstellen RS-232, RS-422, RS-485 Interner Speicher ja	Alarmauslösung durch Kontakt, Motion Detection Alarmverifikation, Leitstellenapplikations-konform Netzwerk, Fernsteuer, Daten, Systemschnittstellen Mehrspur-Langzeitaufzeichnung Simultaner Aufnahme / Wiedergabe / Livebildbetrieb Real-Time-Aufzeichnungsgeschwindigkeit
Batterie	Batterie 100Ah je nach Standort	
Mast	Stahl verzinkt	Durchmesser ca. 100 mm