

LUPUS - LE221 PoE

Hardware

| | |
|----------------------------|---|
| Sensor-Typ | Hochauflösender Farb 1/2.8" 8 Megapixel CMOS Sensor |
| Auflösungen | 8 Megapixels (3840x2160) |
| Blickwinkel | 113° bis 31° Horizontal, 58° bis 17° Vertikal |
| Linse | 2.7~13.5mm |
| | 0.007 Lux/F1.5 (Farbe,30IRE) |
| Minimale Lichtverhältnisse | 0.0007 Lux/F1.5 (S/W,30IRE) |
| | 0 Lux (IR an) |
| Nachtsichtreichweite | Maximal 60 Meter |

Video

| | |
|------------------------------------|--|
| Stream | Dual Stream |
| Gegenlichtkompensation | BLC / HLC / DWDR |
| Video Kompression | H.265 / H.264H / MJPEG (Sub Stream) |
| Bilder pro Sekunde | Main Stream: 4K (1~20fps) Sub Stream: D1 (1~20ps) |
| Bit Rate | H.264: 32Kbps~8192Kbps H.265: 16Kbps~8192Kbps |
| Bewegungserkennung | In vier Regionen einstellbar |
| intelligente Bewegungserkennung | Ja; Mensch + Fahrzeug |
| | Automatische Umschaltung |
| Tag / Nacht Umschaltung | Tag Modus Nacht Modus |
| Audio | - |

Netzwerk

| | |
|---|---|
| Netzwerkanschluss RJ-45 (10/100 Base-T) | |
| Wireless | - |
| Strom über Ethernet (POE) | ja, 802.3af |
| Netzwerkprotokolle | HTTP;HTTPS;TCP;ARP;RTSP;RTP;RTCP;UDP;SMTP;FTP;SFTP;DHCP;DNS;DDNS;PPPoE;IPV4/V6;QoS;UPnP;NTP;Bonjour;IEEE 802.1X;Multicast;ICMP;IGMP;TLS;NFS;SSH;Onvif |
| App Unterstützung | LUPUS-App für iOS und Android |

Speicherung

| | |
|---------------|---|
| SD-Kartenslot | Ja, MicroSD bis 256GB (nicht im Lieferumfang) |
| | SD Karte |
| Speicherung | FTP NAS Auf lokalem Computer |

Produktdaten

| | |
|--------------------|---|
| Stromverbrauch | ~10,7W |
| Betriebstemperatur | -30°C bis +60°C; < 95% Luftfeuchtigkeit |
| Maße | 244mm x 79mm x 76mm |
| Schutzklasse | IP67 (wetterfest) |

| | |
|---------|----------------------|
| Gewicht | 1600g mit Verpackung |
|---------|----------------------|

Lieferumfang

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| LUPUS IP-Kamera LE221 | Handbuch |
| Netzteil 12V 1A | Software LUPUS SmartVision |