

ZK-LPR Car ID



| | |
|-------------|--------------------|
| Cena brutto | 2 991,89 zł |
| Cena netto | 2 432,43 zł |

Opis produktu

- Oprogramowanie do rozpoznawania tablic rejestracyjnych zintegrowane z kamerą
- Możliwość integracji z urządzeniami innych producentów (Milestone i Lenel)
- Identyfikuje tablice rejestracyjne z ponad 80 krajów
- Listy dostępu do konfiguracji pod kątem różnorodnych imprez

Funkcja

- Umożliwia integrację z rozwiązaniami opartymi na chmurze
- Skalowalne rozwiązanie z kamerami podstawowymi i dodatkowymi
- Konwersja OCR bezpośrednio w kamerze
- Oprogramowanie LPR zintegrowane z kamerą
- Możliwość integracji z urządzeniami innych producentów (Milestone i Lenel)
- Identyfikuje tablice rejestracyjne z ponad 80 krajów
- Listy dostępu do konfiguracji pod kątem różnorodnych imprez

Specyfikacja

| | |
|-------------------|--|
| Camera | |
| Image Sensor | 1/2.8" Sony STAVIS CMOS |
| Effective Pixels | 1920* 1080 |
| Min. Illumination | Color: 0.001Lux@F1.7 (AGC ON) |
| Flash | 512 Mb (BL-852Q38A-LP) 1Gb / 4Gb (DL-852Q28B-LP) |
| IR LED No | 2 (Smart IR) |
| IR Distance | 50m |
| S/N Ratio | > 52dB |
| Lens | |
| Lens Type | Motorized |
| Mount Type | Board-in |
| Focal Length | 3.35mm ~ 10.05mm |
| Aperture | F1.7 ~ F3.0 |
| FOV | 38° ~ 107° |
| Optical Zoom | 3X |
| Video | |
| Compression | H.265+/H.265/H.264 |
| Resolution | 1080P(1920*1080)/1.3MP(1280*960)/720P(1280*720) Q720P(640*360)/CIF(352*288) |
| Bitrate Control | CBR/VBR |
| Bitrate | H.265+:1536Kbps-7Mbps H.265:1536Kbps-7Mbps H.264:1792Kbps-9Mbps |
| Multi-Streaming | Main Stream:1080P@25fps Sub Stream: Q720P@25fps |
| Motion Detection | N/A Support |

| | |
|-----------------------------|---|
| Digital Zoom | Support |
| Audio Compression | G7.11u |
| Privacy Mask | 5 areas |
| WDR | TWDR |
| Day/Night | Support |
| White Balance | Support |
| Defog | Support |
| Noise Reduction | 3D DNR (BL-852Q38A-LP) 2D/3D DNR (DL-852Q28B-LP) |
| Mirror/Flip | Support |
| Corridor Mode | Support |
| HLC | Support |
| BLC | N/A (BL-852Q38A-LP) Support (DL-852Q28B-LP) |
| ROI | 4 areas |
| Anti-flicker | Support |
| Network Protocol | TCP/IP, UDP, HTTP, DHCP, RTSP, DDNS, NTP, PPPoE, UPnP, SMTP |
| Interoperability | ONVIF, Profile S SDK, API |
| Max. Online Users | 5 |
| Web Browser | IE/Firefox/Chrome/Safari |
| Management Software(VMS) | AntarVis 2.0, ZKBioSecurity IVS, ZKBioAccess IVS |
| Operation System | Windows |
| Mobile APP | AntarView Pro |
| P2P Cloud Service Interface | Support |
| Ethernet | 1 RJ-45 port (10/100Mbps) |
| Audio I/O | 1 in / 1 out |
| Alarm I/O | 2 in / 1 out |
| RS485 | Support |
| Reset Button | Support |
| Micro-SD Slot | 64GB (card included) (BL-852Q38A-LP) Support (Max 128GB) (DL-852Q28B-LP) |
| ANR | Support |
| USB | N/A |
| General | |
| Power Supply | PoE (IEEE802.3af), DC 12V±10% |
| Power Consumption | |
| Ingress Protection | IP 67 |
| Dimensions | 247(L)*85(W)*76(H)mm (BL-852Q38A-LP) Φ102*93.2 mm (DL-852Q28B-LP) |
| Working Humidity | 10% ~ 90% |
| Working Temperature | -30°C ~ +60 °C |
| Net Weight | 0.50 kg |
| Gross Weight | 0.64 kg (BL-852Q38A-LP) 0.70kg (DL-852Q28B-LP) |