



## ZK-LPR Totem

### 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

	Funkcja	
TOTEM		
Środowisko		Wewnątrz / Na zewnątrz
Wymiary obudowy		Wymiary: 265x225x700 mm
Poziom ochrony		IP65
Materiał obudowy		Stal nierdzewna
Kamera		
Model		BL-852Q38A-LP
Czujnik obrazu		1/2,8" Sony STAVIS CMOS
Efektywne piksele		1920* 1080
Min. oświetlenie		Kolor: 0,001 luksa przy F1,7 (AGC WŁ.)
Błysk		512 Mb
Dioda LED IR nr		2 (inteligentna podczerwień)
Odległość IR		50m
Stosunek sygnału do szumu		> 52dB
Obiektyw		
Typ soczewki		Zmotoryzowany
Typ mocowania		Wejście na pokład
Długość ogniskowej		3,35 mm ~ 10,05 mm
Otwór		F1.7 ~ F3.0
Pole widzenia		38° ~ 107°
Zoom optyczny		3x
Wideo		
Kompresja		H.265+/H.265/H.264

---

Redukcja szybkości transmisji bitów  
Szybkość transmisji bitów

Wielostrumieniowość

Wykrywanie ruchu  
Zoom cyfrowy  
Kompresja dźwięku  
Maska prywatności  
WDR  
Dzień/Noc  
Balans bieli

(640\*360) / CIF (352\*288)  
Rozdzielczość: 1080P (1920\*1080) / 1,3 MP  
H.265+: 1536 Kbps-7 Mb/s  
H.265: 1536 Kbps-7 Mb/s  
H.264: 1792 Kbps-9 Mb/s  
Główny strumień: 1080P@25fps  
Podstrumień: Q720P@25fps  
Trzeci strumień: N/A  
Wsparcie  
Wsparcie  
G7.11u  
5 obszarów  
TWDR  
Wsparcie  
Wsparcie