

## Bezprzewodowy system IP do kamer umieszczonych wewnątrz kabin windowych

### CDS-LiftIP



#### NAJWAŻNIEJSZE CECHY

- obsługa kamer w rozdzielczości do 8 MPX
- Kodowanie transmisji kluczami: 64/128/152-bit WEP, WPA, WPA-PSK, WPA2-PSK
- zasięg transmisji do 0.25 km

#### OGÓLNE

Typ urządzenia	nadajnik/odbiornik
Wbudowana antena	zintegrowana antena kierunkowa
Obsługiwane rozdzielczości strumienia	do 8 MPX

#### TRANSMISJA

Pasma	5,2-5,8 GHz
Zasięg transmisji	do 0.25 km
Modulacja	OFDM
Kodowanie transmisji	WPA 128 bit

#### INTERFEJSY

Wejście/wyjście sieciowe	2 x RJ45 do podłączenia kamer IP
--------------------------	----------------------------------

#### PARAMETRY INSTALACYJNE

Zasilanie	PoE
Pobór mocy	6 W
Temperatura pracy	-20°C ~ 70°C
Klasa szczelności	IP 55

System transmituje bezprzewodowo sygnał z kamer IP umieszczonych wewnątrz kabin windowych.