

# Kamera sieciowa zewnętrzna 5Mpx - kopułka

Kod: JI-113C

Kamera zewnętrzna, kopułkowa łączy w sobie ostry obraz i kompaktową konstrukcję. Wyraźne nagrania w każdych warunkach pogodowych są zawsze na wyciągnięcie ręki dzięki aplikacji MyJABLŌTRON.



## Opis produktu:

Do ciągłego nagrywania obrazu można włożyć kartę pamięci o pojemności do **512 GB**.

## Informacje techniczne:

<b>Zasilanie</b>	- za pomocą połączenia danych PoE (48V) (zgodnie z IEE 802.3af) - alternatywnie przez złącze zasilania 12 V DC
<b>Pobór prądu spoczynkowego</b>	250 mA
<b>Maksymalny pobór prądu</b>	458 mA
<b>Liczba pikseli</b>	5 Mpix
<b>Rozdzielczość kamery i szybkość transmisji</b>	1-5 MPx, 448-3072 kb/s (zgodnie z ustawieniami w aplikacji) FPS15
<b>Obiektyw</b>	3,6 mm (kął widzenia 91°)
<b>Typ obiektywu</b>	obiektyw płytkowy M12
<b>Czujnik</b>	1/2,7" progresywny CMOS
<b>WDR - kompensacja półmroku</b>	tak
<b>Opcje konfiguracji kamery</b>	pozioma: 91°, pionowa: 46°
<b>Interfejs komunikacyjny</b>	LAN
<b>Zasięg podświetlenia IR</b>	30 metrów
<b>Środowisko pracy</b>	ogólne, zewnętrzne
<b>Zakres temperatury pracy</b>	-35°C do +60 °C
<b>Średnia wilgotność robocza</b>	do 75% bez kondensacji
<b>Stopień ochrony</b>	IP67
<b>Wymiary</b>	100 x O 90 mm
<b>Waga kamery</b>	418 g
<b>Waga gniazda</b>	317 g

**Zgodność z normami**

EN 55032, EN 50130-4, EN IEC 63000