

IBH-11 KAMERA IP 1,3MPX

Kod produktu: **IBH-11**

** Produkt archiwalny - zastąpiony przez IBH-21 ** obudowa box, 1,3Mpx, TDN, PoE, ONVIF



seria H

OPIS

Produkt archiwalny - proponowany model [IBH-21](#)

Kamera IP box IBH-11

Zaletami kamery są:

przetwornik CMOS 1,3MPx
rozdzielczość 1280 x 960 px @ 25kl/s
mocowanie obiektywu typu CS
obudowa box
gniazdo kart mikro SD
funkcja 4 stref Rol
mechaniczny filtr IR
zasilanie PoE
funkcje 3D-DNR, DWDR, BLC

W dziale Do pobrania - Rozwiązania MAZi można znaleźć najnowsze wersje instrukcji, firmware'ów oraz programów ułatwiających pracę z urządzeniami MAZi.

CECHY/FUNKCJE

- kamera kolorowa
- przetwornik CMOS 1,3MPx
- rozdzielczość 1280 x 960 px @ 25kl/s
- czułość 0,01 lx (kolor), 0,001 lx (B/W)
- mocowanie obiektywu typu CS
- AWB, AGC, AES, 3D-DNR, DWDR, BLC
- zasilanie 12V DC / PoE
- obudowa box

SPECYFIKACJA

| | |
|---------------|--|
| Typ | IBH-11 |
| | box |
| Rodzaj | Kamera IP box IBH-11 1,3Mpx TDN PoE |
| Procesor | CMOS |
| Przetwornik | CMOS |
| Rozdzielczość | 1280 x 960 px @ 25kl/s |
| Czułość | 0,01 lx (kolor), 0,001 lx (B/W) |
| TDN ICR | tak |
| Obiektyw | brak, mocowanie CS |
| Zasilanie | 12V DC / PoE |
| Pobór prądu | 0,75 A |
| Wymiary | 60,4 x 76,9 x 139,2 |
| Opis | AWB, AGC, AES, BLC, PoE, 32 kb/s - 16Mb/s, ONVIF, PSIA, CGI, |

