




## Kolorowa kamera do bramofonu

TX\_44



Specyfikacja	Nr katalogowy	Jednostka opakowania	SC	EAN
 czysta biel	1265 66	1	10	4010337265665
 antracytowy	1265 67	1	10	4010337265672
 kolor aluminium	1265 65	1	10	4010337265658

### Właściwości

- Montaż w ogólnodostępnych puszkach podtynkowych.
- Pasuje do ramki programu stylistycznego Gira TX\_44.
- Modułowa konstrukcja, tym samym łatwy montaż i rozszerzenie.
- Transmisja sygnałów i zasilanie komponentów audio i wideo poprzez zabezpieczony przed zamianą biegunów i odporny na zwarcia dwużyłowy przewód magistralny.
- Rozszerzenie bramofonu o kolorową kamerę z automatycznym przełączaniem dzień lub noc.
- W trybie nocnym LED zapewniają równomierne oświetlenie pola widzenia w obszarze bliskim.
- Kamera z regulacją ręczną w poziomie i w pionie o 20°. W kombinacji z obiektywem szerokokątnym osiąga się bardzo duży kąt widzenia w otoczeniu wejścia.
- Automatyczna kompensacja przeciwoświatlenia.
- Automatyczny balans bieli.
- Automatyczna regulacja wzmocnienia (AGC).
- Zintegrowane ogrzewanie kamery w zależności od temperatury.
- Bryzgoszczelna osłona.
- Osłona kamery z niełamliwego tworzywa sztucznego, łatwa wymiana w przypadku uszkodzenia, np. wskutek wandalizmu.

### Dane techniczne

Zasilanie: przez przewód przyłączeniowy

Podłączenie – przewód łączący: 2 x listwa wtyczkowa

Stopień ochrony: IP44

Zasilanie

- do 2 kamer: przez przewód przyłączeniowy

Ilustracje i tym podobne mogą odbiegać od oryginałów.

- od 3. kamery:	z zasilania systemu domofonowego
Przyląca	
- Przewód łączący:	2 x listwa wtyczkowa
- Wideo:	1 x listwa wtyczkowa
Element do wytwarzania obrazu:	Czujnik CCD 0,85 cm (1/3)
Kąt otwarcia obiektywu szerokokątnego:	150°
Widoczny obszar rejestracji kamery:	100°
Rejestrowany obszar (przy obrocie o 20°):	140°
System kolorów:	PAL
Elementy obrazu:	500 (H) x 582 (V)
Rozdzielczość pozioma:	380 linii TV
Próg przełączania z trybu kolorowego na tryb czarno-biały:	1 lx
Światłoczułość w trybie czarno-białym:	0,1 lx
Czas zamykania przysłony elektronicznej:	do 1/100 000 s
Filtr IR:	zintegrowany
Zalecana wysokość montażu kamery:	1,50 m
Głębokość montażu:	39 mm
Temperatura otoczenia:	od -20 °C do +50 °C

---

## Wskazówki

- Kolorowej kamery nie wolno umieszczać bezpośrednio pod lampą.
  - Nadaje się do stosowania w słupku zasilającym Gira.
  - Nienadaje się do stosowania w słupku zasilającym Gira z oświetleniem.
-