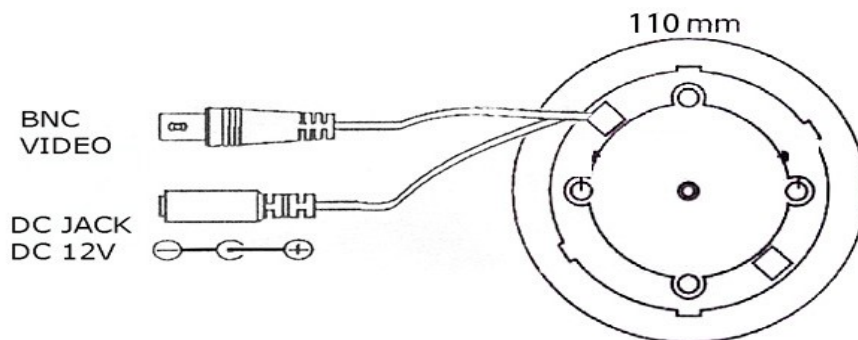


## 1/3 " kamera kolorowa CCD Sony Dome MTC 2326



### Opis:

Plastikowa obudowa kopułkowa.

0.1 Lux

520 TVL rozdzielczość

### Specyfikacje:

Model	MTC 2326
Typ	Pal
Przetwornik	1/3"CCD Sony Super Had IMAGE Sensor
Format sygnału	PAL
Obraz	500 x582
System skanowania	2:1 Interlace
Rozdzielczość	520 linii
S/N współczynnik sygnał / szum	48dB
Minimalne oświetlenie	0.1 Lux
Automatyczna przesłona	1/100,000s
Kompensacja światła za tyłu	AUTO
Kontrola wzmocnienia	AUTO
Obiektyw	3.6mm/F=2.0
Wyjście wideo	IVp-p,75 Q
Korekcja gamma	0.45
Zużycie prądu	145mA
Zasilanie	DC 12V±10%
Waga	108g
Wymiary	110*58mm
Temperatura przechowywania	-30 -+60°C
Temperatura pracy	-10°C - +45C°

**Uwaga: Kamera może być zasilana wyłącznie zasilaczem stabilizowanym 12V DC.**