

Kamery kopułkowe LC-516D1



Specyfikacja techniczna

Przetwornik	1/3" SONY Super HAD II CCD
Rozdzielczość [TVL]	520
Wielkość obrazu [px]	811 x 508, 768 x 494, 752 x 582
Czułość [lux]	0,001
Ogniskowa obiektywu [mm]	3,6
Zasilanie	12V DC
Stosunek sygnał-szum [dB]	52
Gamma	0,45
BLC	TAK
AGC	TAK
AWB	TAK
AES	TAK
System skanowania	2:1 Interlace
Obudowa	IP66 (wodoszczelna)
Temperatura pracy [°C]	-20 - 50

Naszym klientom oferujemy:

