



KTVD-1M "HELIOS"

DZIENNA KAMERA TELEWIZYJNA

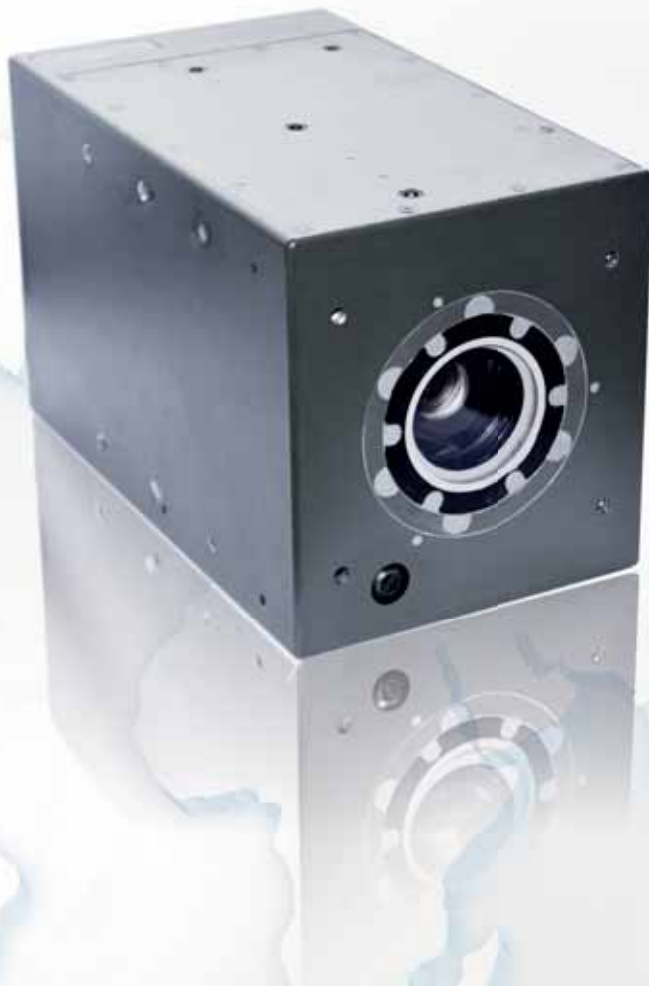
Dzienna kamera telewizyjna KTVD-1M przeznaczona jest do wykrywania i śledzenia samolotów, śmigłowców oraz obiektów naziemnych w warunkach dziennych. Kamera może być zamontowana na samobieżnych pojazdach kołowych i gąsienicowych.



PCO Spółka Akcyjna z siedzibą w Warszawie (03-982), ul. Jana Nowaka-Jeziorańskiego 28
www.pcosa.com.pl, e-mail: pco@pcosa.com.pl, Sąd Rejonowy dla m.st. Warszawy w Warszawie
XIII Wydział Gospodarczy Nr KRS 0000169830, kapitał zakładowy 30 610 790,00 zł
NIP 525-000-08-25, REGON 010743638.

KTVD-1M "HELIOS"

Kamera telewizyjna KTVD -1M przewidziana jest do zastosowania w głowicy śledząco - celowniczej samobieżnego przeciwlotniczego zestawu raketowego bardzo krótkiego zasięgu POPRAD.



Dane Techniczne



| | |
|-------------------------|--|
| Detektor | 1/3" |
| Pole widzenia | 2.0° x 1.5° wąskie 7.5° x 5.5° szerokie |
| Wyjściowy sygnał video | Standard CCIR PAL |
| Wymiary | 225/120/130 mm |
| Zakres temperatur pracy | -35°C ÷ + 50°C |
| Zasilanie | 18÷32 V |
| Waga | 3,5 kg |