

KAKSOISKAISTANPÄÄSTÖSUODIN DB940

F/DB940-C

Kaksoiskaistanpäästö, näkyvä +940nm, NIR

- Kaksoiskaistanpäästösuoodin näkyvälle valolle ja infrapunalle
- Päästökaistat: näkyvä valo 385-650 nm ja IR 910-970 nm
- Useita kokovaihtoehtoja



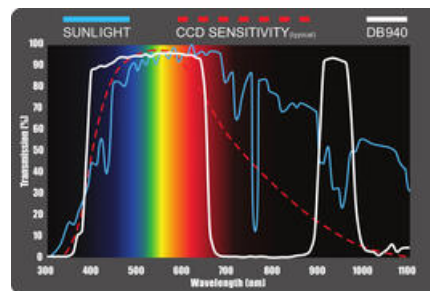
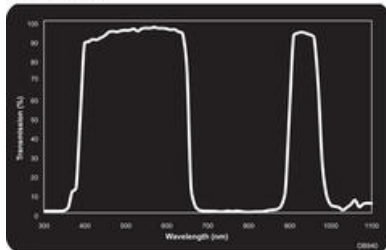
TUOTEKUVAUS

DB735 kaksoiskaistanpäästösuoodin on ideaali ratkaisu tilanteisiin, joissa käytetään värikameraa päivisin ja infrapunavalaistusta yöaikaan. Sen avulla saavutetaan selkeä ja tarkka kuva kaikissa valaistusolosuhteissa.

- Erityisesti värikameralle päiväkuvaukseen ja IR-yökuvaukseen
- Päästää läpi näkyvän valon ja kapean IR-kaistan
- Suodattaa häiritsevät IR-allonpituudet tarkan väritoiston saavuttamiseksi
- Mahdollistaa kuvaamisen pimeässä IR-valon avulla

Grafiikka

● DB940



Esitteet

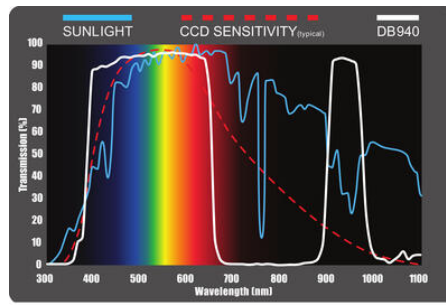
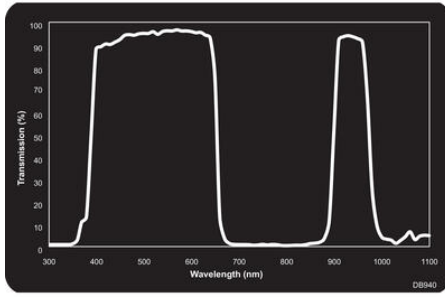
[Yleisesite suotimista](#)

TEKNISET TIEDOT

Suodinkierre

C-Mount

● DB940



● DB940

