

YLIPÄÄSTÖSUODIN LP1000

F/LP1000-C

Ylipäästösuodin, 1000nm Near-IR

- Infrapuna ylipäästösuodin
- Päästökaista 1000 nm alkaen
- Useita kokovaihtoehtoja



TUOTEKUVAUS

Midwest LP1000 suodattaa loivasti 860 nm alkaen ja saavuttaa huippunsa 1600 nm kohdalla. Tällaisella suodatuksella on joitain käyttötarkoituksia CCD/CMOS-kennojen kanssa, koska suodatin vaimentaa pidempiä IR-alueen allonpituuksia, joille kennot ovat herkkiä.

LP1000 suodinta käytetään usein IR Vidicon ja InGaAs -sovelluksissa suodattamaan alle 1550 nm taajuusalue.

Grafiikka



Esitteet

[Yleisesite suotimista](#)

TEKNISET TIEDOT

Suodinkierre

C-Mount

