

## Termék adatlap

# FD805RH-N

Kiegészítő adó-vevő fej, 1 db prizmával, 8-50 méteres érzékelési távolság

## Tulajdonságok

- Önbeálló motoros fejegység, automatikus vételi optimalizáció
- Beépített lézer pointer a könnyebb beállításhoz
- Könnyen hozzáférhető vezérlő modul
- Automatikus elszennyeződés kompenzáció
- 8-50 méter közötti érzékelési távolság
- Érzékelő és vezérlő között akár 100 méter távolság
- Egy vezérlőhöz két fej csatlakoztatható



## Műszaki jellemzők

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| <b>Működési feszültség</b>       | 14 – 36 VDC   |
| <b>Érzékelési távolság</b>       | 8-50 méter  |
| <b>Hullámhossz</b>               | 850nm   |
| <b>Oldalirányú érzékelés</b>     | 7,5 méter   |
| <b>Adó-vevő fejegység adatai</b> |   |
| Méret (Szé x Ma x Mé)            | 134 x 131 x 134 mm  |
| Súly                             | 500 g   |
| Szín                             | Szürke és fekete  |
| <b>Prizma adatai (egyszeres)</b> |   |
| Méret (Szé x Ma x Mé)            | 100 x 100 x 10 mm   |
| Súly                             | 100 g   |
| <b>Működési hőmérséklet</b>      | -10°C-tól +55°C-ig  |
| <b>IP védelem</b>                | IP54  |
| <b>Főbb kapcsolódó termékek</b>  |   |
| FD805R-N                         | Vonali füstérzékelő rendszer 1 db fejjel és kiértékelővel, 8-50 méteres érzékelési távolság   |
| FD810R-N                         | Vonali füstérzékelő rendszer 1 db fejjel és kiértékelővel, 50-100 méteres érzékelési távolság |
| FD810RH-N                        | Kiegészítő fej, 4 db prizmával, 50-100 méteres érzékelési távolság                            |