



## Modelo NV-RMEC16U

Kit de montaje en bastidor  
con bandeja para Eo2™



### Características:

- Ideal para montaje en bastidor de hasta cuatro (4) transceptores NV-EC1701U Eo2™ y suministros de energía relacionados de 56 Voltios, 60 Vatios
- Con el NV-RMEC16U conecte hasta (16) cámaras IP o de megapíxeles
- Estándar 48cm de ancho, 4,5cm de alto, 17,8cm de fondo
- Los transceptores Eo2™ y suministros de energía se venden por separado

La bandeja para montaje en bastidor NV-RMEC16U 2-hilos permite el montaje en bastidor de hasta cuatro transceptores NV-EC1701U Eo2™ y sus suministros de energía relacionados de 56 Voltios, 60 Vatios. Con cuatro transceptores debidamente montados y energizados, el NV-RMEC16U 2-hilos puede conectar hasta (16) cámaras IP o de megapíxeles.

La bandeja para montaje en bastidor NV-RMEC16U puede localizarse en los rieles frontales o posteriores del mismo bastidor del equipo que otros equipos de montaje en bastidor.

El panel de bandeja en acero está diseñado para soportar la carga mecánica de múltiples cables coaxiales. Se provee todo el hardware para instalación.

### Network Video Technologies

4005 Bohannon Drive • Menlo Park, CA 94025 • USA  
(+1) 650.462.8100 • FAX (+1) 650.326.1940  
nvt.com • www.nvt.com/email