

Opengear lanceert CM8100-10G-productserie om Smart Out-of-Band voor hyperscalers mogelijk te maken

EDISON, N.J.-- (BUSINESS WIRE)-- [Opengear](#), een bedrijf van Digi International (NASDAQ, DGII, www.digi.com/) en leverancier van oplossingen voor veilig en slim Out-of-Band -beheer, heeft vandaag de uitbreiding van zijn [CM8100](#) -serie aangekondigd met de introductie van twee nieuwe 10GbE-modellen, CM8196-10G en CM8148-10G. Door dit nieuwe aanbod wordt de inzet van *Smart* Out-of-Band-beheer op schaal mogelijk, met eenvoudigere integratie en minder onderhoudsoverhead. Net als de rest van de CM8100-serie bieden de nieuwe producten een verkrachtige externe toegang met verbeterde beveiliging en automatisering.

Een van de belangrijkste kenmerken en voordelen van deze CM8100-10G-modellen is onder meer:

- **Meer efficiëntie:** klanten kunnen dichte omgevingen efficiënt beheren en tot 96 seriële apparaten aansluiten.

Deze bekendmaking is officieel geldend in de originele brontaal. Vertalingen zijn slechts als leeshulp bedoeld en moeten worden vergeleken met de tekst in de brontaal, die als enige rechtsgeldig is.

Contactpersonen voor Opengear

Peter Ramsay / Lora Metzner
Global Results Communications
open@globalresultspr.com
949.307.5908

###