

Persbericht

Panduit introduceert FlexCore™ Optical Distribution Frame

Kabelmanagement voor glasvezels met een grotere flexibiliteit, schaalbaarheid en veiligheid

Zaventem, 19 mei 2022 – Panduit introduceert het FlexCore™ Optical Distribution Frame (ODF). Dat is een veelzijdige oplossing voor kabelmanagement met toegang aan de voorzijde en meer bescherming voor kritieke verbindingen. Met een intuïtieve kabelrouting vereenvoudigt en verkort de FlexCore ODF tevens het toevoegen, verplaatsen en wijzigen van aansluitingen. Verder biedt deze nieuwe oplossing extra bescherming met sloten voor de standaard deuren en optionele sloten voor de behuizingen. Daarmee is een meerlaagse beveiliging te creëren wat belangrijk is als meerdere klanten toegang hebben tot zo'n distributiekast.

Modulaire configuratiemogelijkheden

De FlexCore ODF-oplossing kan tot 3.168 glasvezels per behuizing beheren, waardoor met drie modules meerdere configuraties te installeren zijn. Deze flexibiliteit biedt een grotere ontwerpvrijheid en schaalbaarheid voor het optimaliseren van de systeembeschikbaarheid en -dichtheid. In vergelijking met andere datacenterkasten is met een FlexCore ODF tot 50%* aan vloeroppervlakte te besparen. Voorzien van zijpanelen en deuren met sloten is een FlexCore ODF-oplossing volledig afgesloten en goed beveiligd.

“Nu de waarde van glasvezelverbindingen en de netwerkdichtheid toenemen, kunnen datacenterbeheerders die een grotere flexibiliteit, schaalbaarheid en security creëren, een belangrijk businessvoordeel realiseren”, zegt Stephen Morris, Panduit Senior Product Manager. "FlexCore onderscheidt zich met beter kabelmanagement, schaalbaarheid, bescherming van de glasvezels en andere beveiligingsfuncties."

Voordelen Panduit FlexCore Optical Distribution Frame

- Intuïtieve kabelrouting voorkomt kostbare installatiefouten en verplaatsingen achteraf
- Innovatief kabelmanagement en afsluitbare verticale deuren verkleinen de risico's op storingen
- Tot 3.168 glasvezels per behuizing, bij gebruik van standaard cassettes voor 24 glasvezels
- Tot 50%* besparing aan benodigd vloeroppervlakte in datacenters
- Vereenvoudigt en reduceert de tijd voor het toevoegen, verplaatsen en wijzigen van aansluitingen
- Cassettes met verschillende breedtes optimaliseren de rackruimte voor verschillende toepassingen
- Patchkabels van dezelfde lengte helpen de voorraadkosten te verlagen
- Meerlaagse beveiliging met sloten beschikbaar voor zowel 4RU-frames als ODF-deuren

Meer informatie over het FlexCore Optical Distribution Frame is te lezen op: www.panduit.com/flexcore-odf.

*Uitgaande van 4 dubbele frames (2 dubbele frames in rugzijde opstelling), conform ontwerpvoorwaarden en een specifieke configuratie.

Over Panduit

Panduit is al ruim 60 jaar een toonaangevende leverancier van innovatieve oplossingen voor de fysieke en elektrische infrastructuur in datacenters, industriële en gebouwautomatisering en aanverwante diensten. Het hoofdkantoor bevindt zich in Tinley Park, IL, in de Verenigde Staten, en stuurt 112 vestigingen overal ter wereld aan. Panduit staat voor kwaliteit en innovatieve technologieën. Het familiebedrijf met ruim 5.500 gekwalificeerde medewerkers genereert wereldwijd meer dan een miljard euro omzet. Panduit dankt zijn uitstekende marktpositie aan het voortdurende streven naar innovatie en de onvermoeibare inzet van zijn medewerkers. Verder investeert deze wereldspeler bovengemiddeld in onderzoek en ontwikkeling, in hoogwaardige productie, in de beste ondersteuning van zijn verkoopkanalen en in een uitstekende klantenservice. Deze inspanningen gecombineerd met een sterk partnernetwerk, vormen de basis voor duurzaamheid en een solide bedrijfsgroei in de huidige en toekomstige geconnecteerde wereld.

Perscontact Benelux

Marlies Schailleé
Marketing Manager Panduit Benelux
+32 (0)2 467 40 94
Marlies.Schaillee@panduit.com

Peter Gloudemans
AddIT Europe
+32 483424333 of
+31 653471777
peter.gloudemans@addit-europe.eu