

OXS-W21-IE/00

Product voordelen



- Wifi toegangspunt voor mobiele producten als smart phone, tablet, laptop, etc.
- Verbindt apparatuur via 1x RJ45 standaard snel Ethernet
- 802.11 b/g/n draadloze connectie, tot 150 Mbps
- Inbouw webserver voor eenvoudige product configuratie
- Functies als toegangspunt, repeater of bridge
- Compacte dimensies die passen in de standaard

OptoXS™ Inbouw Wifi 11n + snel Ethernet RJ45 unit (combi)

De OXS-W21-IE/00 is een compacte inbouw unit die de optische netwerkverbinding van een van OptoXS™ voorzien stopcontact converteert in een standaard Ethernet en Wifi verbinding. Deze combinatie is uitermate geschikt om VOIP telefoon en mobiele apparatuur te verbinden met het internet/intranet.

Deze unit vormt een volledige transparante brug tussen de nieuwe, toekomstvaste OptoXS™ optische netwerk technologie POF en bestaande Ethernet netwerk producten. Het Wifi toegangspunt kan eenvoudig worden toegevoegd aan een bestaand netwerk.

Opererend in de 2.4 GHz bandbreedte, voorziet de Wifi unit in data snelheden tot 150 Mbps. Het heeft een ingebouwde webserver die toegang geeft tot de setup van alle product parameters, als netwerknaam en veiligheidsparameters. Aanbeveling: in combinatie met de inbouw 1 Gbps Ethernet 2-poorts past dit product perfect in een moderne werkomgeving.

OptoXS™: gecombineerde inbouw Ethernet en Wifi functionaliteit voor POF netwerk!



Productkenmerken

- Transparante overgang tussen OptoXS™ optisch netwerk en Ethernet
- Wifi toegangspunt, compatibiliteit 802.11 b/g/n
- Verbindt met netwerk router via OptoXS™ Plastic Optical Fiber (POF)
- Directe 220 Volt invoer aan de achterzijde
- Kleine vormgeving

Het beste van twee werelden: Wifi en Ethernet in 1 optische oplossing

Flexibiliteit

OXS-W21-EU/00	Technische specificaties
Algemeen	
<p>Standaard</p> <p>Poorten</p> <p>Verbindingstechniek</p> <p>Veercontact</p> <p>Levenscyclus</p> <p>Installatie</p> <p>Data snelheid</p> <p>Draadloze standaarden</p> <p>Veiligheid en encryptie</p> <p>Maximale transmissielengte</p> <p>Golflengte</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Veiligheidsklasse volgens DIN EN 60529: IP 20 Toepassingsklasse volgens DIN EN 61140: II • 1x RJ45, 1x POF • RJ45-connectie: DIN EN 60603-7, 1997-08 optische connectie: 2,2mm Duplex POF, L/N: schroef aansluitpunt voor draden 1.5mm, 1 draad per contact • Materiaal: CuSn, oppervlak: 1.5 µm Ni/1.3 Au • Min. 2.500 cycli • Afgeschermd (installatiediepte 44mm) • 100 Mbps, 150 Mbps draadloos • IEEE 802.11 b/g/n, 2.4 GHz • WEP, WPA, WPA2 • Typ. 90m met POF 2.2mm klasse A4.a2 met betrekking tot IEC 60793-2 • 660 nm
Functies	
<p>Stroom</p> <p>Gebruikscondities</p> <p>Dimensies (B x D x H) en gewicht</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 100-240 VAC/50-60 HZ Stroomverbruik tot max. 3W (operationeel, volledige snelheid) • Temp. -5 ~ 45 °C Non condensing • 80 x 80 x 50 mm, 90 gram
<p>OptoXS™: product serie</p>	