

WISI LX 50 0230

Optopus Grundeinheit für 14 Module, 230 V AC



Kurzbeschreibung

LX 50 0230 ist eine Grundeinheit der optischen Übertragungsplattform Optopus mit 14 Modulsteckplätzen in 4 Höheneinheiten, für eine Versorgungsspannung von 230 V AC.

Lieferumfang

- Grundeinheit
- 1 x Netzteil LX 55 0230

Auf einen Blick:

- Werkzeugfreier Tausch von Modulen, Netzteilen und Lüftern im laufenden Betrieb
- Rückseitige Anschlussplatten für optische und elektrische Konnektoren: Modultausch ohne Neuverkabelung.
- Management-Schnittstellen für Überwachung und Einstellung vor Ort und ferngesteuert
- Vollredundantes Netzteil-Konzept

WISI Communications GmbH & Co. KG

Empfangs- und Verteiltechnik
Wilhelm-Sihn-Str. 5-7
75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany

Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320
Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350
E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 8. Juni 2016, 11:37 vorm.

Technische Daten

Netzwerkschnittstellen

Management-Anschlüsse RJ45	2 St. (Ethernet 10/100 Base-T)
Management-Anschlüsse SFP	2 St. (Ethernet 1000 Base-X)
Lokale Management-Anschlüsse RJ45	1 St. (Ethernet 10/100 Base-T)
Management Protokolle	IPv4, SNMP v1/v2c/v3, DHCP, HTTP, SFTP, SNTTP, SSH
Erweiterungsanschlüsse RJ45	2 St. (Ethernet 10/100 Base-T)

Stromversorgung

Kaltgerätestecker, IEC 60320-C14	2 St. (rückseitig)
Netzteilsteckplätze	2 St. (für LX 55 0230, frontseitig)
Nenneingangsspannung AC	230 V AC (mit LX 55 0230)
Leistungsaufnahme max.	240 W (Grundeinheit allein: max. 25 W)

Allgemeine Daten

Modulsteckplätze	14 St. (aktive Module frontseitig, passive rückseitig)
Abmessungen (BxHxT)	48 x 178 x 330 mm (19", 4 HE)
Betriebstemperaturbereich	-5 ... +45 °C (ETSI EN 300 019-1-3 Class 3.1)
Lagertemperaturbereich	-20 ... +75 °C
Gehäuseschutzart	IP20
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)	EN 50082-1, EN 50082-2, EN 50083-2, EN 55022 Klasse B

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
Abmessungen (BxHxT) Verkaufseinheit	560 x 435 x 215 mm
Verpackungsvolumen Verkaufseinheit	dm ³
Bruttogewicht Verkaufseinheit	12.580 kg
Versandeinheit	St.
Abmessungen (BxHxT) Versandeinheit	mm
Verpackungsvolumen Versandeinheit	52.4 dm ³
Bruttogewicht Versandeinheit	12.58 kg
EAN	4010056716912
Zolltarifnummer	85176100
Artikelnummer	71691