

WISI LR 10 K LB02

FTTH-Netzabschluss mit 2 LC/APC Buchsen

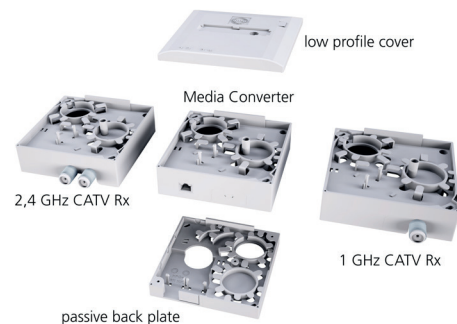


Kurzbeschreibung

Die LR 10 FTTH Plattform stellt eine unabhängige Lösung zum Faserabschluss sowie zum optischen Empfang zahlreicher Signale zur Verfügung, unter anderem für den reinen Empfang von CATV und SAT-TV Signalen sowie für rückkanalfähige HFC Anwendungen oder auch Ethernet Medienkonverter. Die Basisplatte zur Wandmontage bietet ausreichend Raum für bis zu vier Fasern zur Steck- bzw. Spleißmontage. Der Bereich der Erweiterungsmodule erstreckt sich vom reinen CATV/SAT-TV Empfang, inkl. zweier HF-Ausgänge und ALC (Automatic Level Control) über Rückkanalfähige HFC Fiber Nodes sowie Medienkonverter für Point-to-Point Ethernet Anwendungen. In Verbindung mit einer bewusst flach gehaltenen Abdeckung, ist die LR 10 Plattform ein ultra-kompaktes, im Wohnraum absolut unauffälliges System zur einfachen Faserterminierung sowie zur Erweiterung über passende Module. Dabei kann die modulare Erweiterung um aktive Komponenten auch später erfolgen (Migration), was wiederum einen wirtschaftlichen Vorteil im Gegensatz zu All-In-One Lösungen darstellt.

Auf einen Blick:

- Modulare Plattform zur einfachen Migration über Erweiterungsmodule
- FTTH-Netzabschluss zur Wandinstallation im Wohnbereich
- LC/APC Buchsen



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. 3. Mai 2017, 10:28 vorm.

Technische Daten

Anschlüsse

Spleischutzhalter	Für Crimp und Schrumpfschlauch Spleiverbinder
--------------------	---

Fasertyp	Single-mode Fiber
----------	-------------------

LC/APC Buchse	2 St.
---------------	-------

Allgemeine Daten

Abmessungen (BxHxT)	88 x 88 x 21 mm
---------------------	-----------------

Verpackungsdaten

Verkaufseinheit	1 St.
-----------------	-------