WISI LR 10 K LB02

FTTH-Netzabschluss mit 2 LC/APC Buchsen



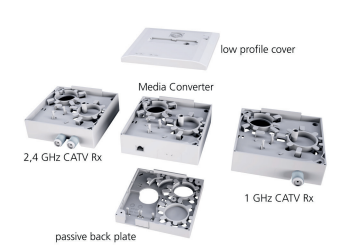


Kurzbeschreibung

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 Inland: Telefon +49 7233 66-0, Fax -320 Wilhelm-Sihn-Str. 5-7 Export: Telefon +49 7233 66-0, Fax -350 75223 Niefern-Oeschelbronn, Germany E-Mail: info@wisi.de

Technische Änderungen und Druckfehler vorbehalten. 25. März 2019, 3:09 nachm.

WISI LR 10 K LB02

Technische Daten	
Anschlüsse	
Spleißschutzhalter	Für Crimp und Schrumpfschlauch Spleißverbinder
Fasertyp	Single-mode Fiber
LC/APC Buchse	2 St.
Allgemeine Daten	
Abmessungen (BxHxT)	88 x 88 x 21 mm