

Mit dem neuen Mitglied der BKTEL®-XON FTTH Medienkonverter-Serie XON3200 lassen sich dank umfangreicher OLT- Kompatibilität leistungsstarke XGS-PON Netzabschlüsse realisieren. Für lange Standzeiten im Netz konzipiert werden die Investionsausgaben gering gehalten. Auch beim Upgrade von Bestandsnetzen mit Endgeräten der XON-Familie in XGS-PON-Netze bietet das XON3200-Modul erhebliche Vorteile durch geringe OPEX, da kein Vorort-Service im Fall des Endgeräte-Tauschs erforderlich ist.

## Upgrade bis zu 10G



Je nach hinterlegtem Profil können dem Kunden Datenraten von 1 Gbit/s, 2,5 Gbit/s /5Gbit/s oder 10Gbit/s bereitgestellt werden. Ideal für Breitbandnetz-Modernisierungen oder -Neuinstallationen im Rahmen der Gigabitförderung des Bundes.

## Geringer Stromverbrauch



Mit nur 5 Watt Leistungsaufnahme ist der XON3200 für eine lange Laufzeit ausgelegt und dabei sehr effizient und kostengünstig.

## **Optionales, lineares TV-Erlebnis**



Durch die Bestückung mit einem optischen TV-Empfänger ist der Empfang von erstklassigen DVB-C-Inhalten für ein umfangreiches TV-Erlebnis ohne zusätzliche Set-Top-Box möglich.

## **Ansprechendes Design**



Das zeitlose Gehäusedesign mit kleinem Formfaktor passt sich dem Wohndesign an und wurde mit dem RedDot Award ausgezeichnet.



bktel.de hubersuhner.com

