

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2434	SM Auftrag	212038116	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	2	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 4004	OneBox-Typ	2 WE	Datum	09.10.2025
Gf-AP	P 4004001	HÜP-Typ	- WE	ONT-Kalibrierdatum	29.09.2020
Beschreibung				ONT-Seriennummer	INGE10400A19
Sonstiges					
Kabellänge	\leq 3 km			Dämpfungswert bei $\lambda=1490$ nm	21,00 dB

1 OLT-Kennung H1-1-15

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	16,94				

2 OLT-Kennung H1-2-00

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
2	17,70				

Alle auf Stecker abgeschlossenen Fasern der OneBox / HÜP wurden auf Durchgang und Vertauschung bis zum Gf-NVt geprüft, keine Fehler festgestellt.

Vzk-Kabellänge
101 m