

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	231	SM Auftrag	211766550	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	69	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 8100	OneBox-Typ	2 WE	Datum	01.08.2025
Gf-AP	P 8100542	HÜP-Typ	- WE	ONT-Kalibrierdatum	29.09.2020
Beschreibung				ONT-Seriennummer	INGE10400A19
Sonstiges					
Kabellänge	≤ 3 km			Dämpfungswert bei $\lambda=1490$ nm	21,00 dB

1 OLT-Kennung H3-4-08

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	17,17				

2 OLT-Kennung H3-4-10

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
2	17,69				

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

Vzk-Kabellänge
217 m