

# Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2391	SM Auftrag	211964178	Gemessen von	Stefan Tietze
AsB	2	Netzwerkebene	3	PTI/Firma	TMTkom GmbH
NVt	V 2017	OneBox-Typ	12 WE	Datum	10.07.2025
Gf-AP	P 2017003	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 G2-4-07

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	20,95	2	20,64	3	20,96
4	20,50	5	20,51	6	20,55
7	20,54	8	20,57	9	20,61
10	20,72	11	20,54	12	20,65

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