

Abnahmemessung an Glasfaserkabeln

(Gemessen nach HB 12/ZTV 43)

ONKz	2391	SM Auftrag	211963764	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 2017002	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 G2-4-05

Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]	Faser-Nr.	Dämpfung [dB]
1	20,47	2	20,46	3	20,49
4	20,49	5	20,58	6	20,59
7	20,60	8	20,64	9	20,44
10	20,50	11	20,49	12	20,46

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

Vzk-Kabellänge
124 m