

MESSPROTOKOLL

DATUM:	
ORT:	

RAUM:	BESONDERHEITEN, ANMERKUNGEN	MESSWERT ELEKTROMAGNETISCHE LEISTUNGSFLUSSDICHTE MITTELWERT / SPITZENWERT $\mu\text{W}/\text{m}^2$ ODER mW/m^2
		MITTELWERT: SPITZENWERT:
		MITTELWERT: SPITZENWERT:
		MITTELWERT: SPITZENWERT:

GERÄT(E):	BESONDERHEITEN, ANMERKUNGEN	MESSWERT ELEKTROMAGNETISCHE LEISTUNGSFLUSSDICHTE MITTELWERT / SPITZENWERT $\mu\text{W}/\text{m}^2$ ODER mW/m^2 ABSTAND IN m RUHEZUSTAND (R) IN BENUTZUNG (B)
		MITTELWERT (R): SPITZENWERT (R): MITTELWERT (B): SPITZENWERT (B):

WEITERE BESONDERHEITEN, SONSTIGES:

--

DARSTELLUNG DER MESSWERTE IM VERGLEICH ZU DEN GRENZ- UND VORSORGEWERTEN

