

EP 1000

Hersteller	Tomey GmbH
Vertrieb	Eyenvation GmbH
System	2-kanaliger AC-Verstärker, Online-Monitoring am PC-Bildschirm, Messwerterfassung/Speicherung/Darstellung auf IBM-kompatiblen PC
Auswertung	Manuell, halbautomatisch und automatisch
Schnittstellen	Ausgabe aller Daten (Patientendaten/Messergebnisse) in Datei (Massenspeicher) und auf beliebigem PC-Drucker
ERG	Ganzfeldkugel mit integriertem Patternmonitor, HK-Loop-Elektroden (andere Elektroden möglich)
EOG	Ganzfeldkugel
Muster-ERG	Integrierter Patternmonitor, 2-kanalige Ableitung (optional 4 Kanäle)
VEP	Integrierter Patternmonitor, 2-kanalige Ableitung (optional 4 Kanäle)
ISCEV Standard	ERG, EOG, Muster-ERG, VEP

[zur Liste der Elektrophysiologie-Geräte](#)
[zur Hauptseite Elektrophysiologie](#)
[zur Startseite](#)

From:
<https://qss.dog.org/> - **DOG QSS**

Permanent link:
https://qss.dog.org/doku.php/tomey_ep1000

Last update: **2025-08-11 23:00**

