

Multiliner Vision

| | |
|-----------------------------------|--|
| Hersteller | Toennies |
| Vertrieb | VIASYS Healthcare GmbH, Leibnizstr. 7, 97204 Hoechberg |
| T.: 0931 4972-0, F.: 0931 4972-46 | |
| System | Driftkorrigierter DC-Verstärker, 2-kanalig (erweiterbar auf 4 Kanäle), PC-System mit Windows-Oberfläche, Online-Monitoring am Bildschirm, Messwerverfassung/Speicherung/Darstellung am PC. Untersuchungsabläufe nach mitgelieferter Software und benutzerdefinierten Programmen, Reizparameter einstellbar |
| Auswertung | Automatisch und manuell, Auswerttabellen mit integrierter Tabellenkalkulation (editierbar) |
| Schnittstellen | Ausgabe aller Daten (Patienten- und Untersuchungsdaten) auf Festplatte über beliebigen PC-Drucker, Datenexport über Win-Zwischenablage, Rohkurve als ASCII-Datenfile, Option Datenbankkopplung |
| ERG | Automatischer Ganzfeldstimulator,;DTL-, Goldfolien-Elektroden; Scot./Max./OP's/Phot./30 Hz- Flicker und benutzerdefinierte Ableitungen |
| EOG | Ganzfeldkugel, EOG-Programm mit automatischer Bestimmung des Arden-Quotienten |
| Muster-ERG | Patternstimulator 17'' ,2-kanalige Ableitung (Muster, Onset/Offset) |
| VEP | Patternstimulator 17'' ,2-kanalige Ableitung (Muster, Onset/Offset) |
| ISCEV Standard | ERG, EOG(nur mit Ganzfeld), Muster-ERG, VEP |

From:

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

Permanent link:

https://qss.dog.org/doku.php/toennies_multilinervision?rev=1754329207Last update: **2025-08-04 19:40**