

2.8.6. Octopus 500 EZ, 2000 R

| Gerät | Name/ Hersteller | Haag-Streit AG, Gartenstadtstrasse 10, 3098 Köniz, Schweiz |
|--------------------|---------------------------------|---|
| Typ | 2000 R, 500 EZ | |
| Umfeld | Abstand/ Form | 42,5 cm/ Halbkugel |
| | Farbe/ Leuchtdichte | Weiß/ 1,27 cd/m ² |
| Stimulus | System/ Maskierung | Projektion/ ja |
| | Größe | Goldmann III und V |
| | Farbe | Weiß |
| | Leuchtdichtebereich | 0,0025 bis 318 cd/ m ² |
| | Kontrastbereich (Norm) | 0,002 bis 250 (0,16) |
| | LUE- Bereich (Norm) | +27 dB bis -24 dB (+8 dB) |
| | Nutzbare dynamische Breite | 32 dB |
| | Dauer | 100, 500 ms |
| Punktraster | Gradbereich | 0° - 84° |
| | max. Punktzahl | > 80000 |
| | max. Dichte 0-10/ 10-20/ 20-30° | 0,5°/ 0,5°/ 0,5° |
| Strategie | Überschwellig/ Niveaus | 6 dB/ 2 Niveaus, 4 dB/ quantitativ 2 dB |
| | Schwellenmessung | 4 dB/ 2 dB, Retest 2 dB |
| Kontrollen | Fixation visuell | Video |
| | Fixation automatisch | Video |
| | Fangfragen | Falsch positiv und negativ (absolut und prozentual) |
| Daten | Speicher | Disketten, 500EZ extern unbegrenzt (PC) |
| | Druckertyp/ Format | Matrixdrucker/ DIN A4, endlos oder Briefbogen, 500EZ interner Thermodrucker, Matrix-, Laser-, Bubble Jet- Drucker/ DIN A4 |
| | Auswertungsprogramme | Octosoft, PeriData extern |
| Bedienung | Eingabe/ Ausgabe/ Interaktion | Tastatur, 500EZ Lightpen/ Monitor/ Menü (mehrsprachig) |
| | Kopfpositionierung | Vertikal elektrisch, horizontal mechanisch, Abstand fest |

[zur Liste der statischen Perimeter](#)
[zur Hauptseite Automatische statische Perimetrie](#)
[zur Startseite](#)

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

Permanent link:
https://qss.dog.org/doku.php?id=ger_tab_octopus500ez2000r&rev=1699450910

Last update: **2023/11/08 13:41**

