

Kowa AP-5000C

| | | |
|--------------------|-------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Gerät | Name/ Hersteller | Kowa Company Ltd. / Kowa Europe GmbH |
| | Typ | AP-5000C |
| Umfeld | Abstand/ Form | 30 cm / Halbkugel |
| | Farbe/ Leuchtdichte | weiß / 10 cd/m ² |
| Stimulus | System/ Maskierung | Projektionsperimeter / ja |
| | Größe | Goldmann I, II, III, IV, V |
| | Farbe | weiß, rot, grün, blau |
| | Leuchtdichtebereich | 0,032 bis 3183 cd/m ² |
| | Kontrastbereich (Norm) | 0,0032 bis 318 (0,1) |
| | LUE-Bereich (Norm) | +25 dB bis -25 dB (+10 dB) |
| | Nutzbare dynamische Breite | 35 dB |
| | Dauer | 100-1000 ms einstellbar |
| Punktraster | Gradbereich | 0° - 80° |
| | max. Punktzahl | >10.000 |
| | max. Dichte 0-10/10-20/20-30° | 1° / 1° / 1° |
| Strategie | Überschwellig/ Niveaus | 5 dB |
| | Schwellenmessung | 4 dB / 2 dB |
| Kontrollen | Fixation visuell | Videodarstellung am PC |
| | Fixation automatisch | Stimuli im blinden Fleck (Heijl Krakau) |
| | Fangfragen | Falsch positiv / falsch negativ |
| Daten | Speicher | Auf PC bzw Netzwerk |
| | Druckertyp/ Format | Beliebig Tintenstrahl, Laser, PDF |
| | Auswertungsprogramme | inklusive |
| Bedienung | Eingabe/ Ausgabe/ Interaktion | Eingabe über PC, Einbindung in Praxis EDV möglich, netzwerkfähig |
| | Kopfpositionierung | Positionierung über elektromotorische Kinn- und Stirnstütze, Steuerung erfolgt über den Computer |

[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_kowaap5000c&rev=1699472913

Last update: **2023/11/08 19:48**

