

KOMORA DO OCENY BARW (Z KAMERAŃ CCD I KOMPUTEROWYM SYSTEMEM DORADCZYM)

[Aparatura badawcza] [Inne]

CHARAKTERYSTYKA URZĄDZENIA

Opracowana metoda i urządzenie przeznaczone są do obiektywnej, numerycznej oceny barw.

Zastosowanie komory:

- do oceny stopnia korozji metali spowodowanej produktami naftowymi,
- do oceny barwy w przemyśle włókienniczym,
- w medycynie, np. do oceny przebarwienia skóry, oceny wielkości zmian chorobowych,
- w systemach sortowania.

Istnieje możliwość opracowania oprogramowania lub komory dla innych zastosowań.

PARAMETRY TECHNICZNE

Wymiary:	400x600x300 mm
Oświetlenie:	5000K/98/4 x 16 W; 3200 K/90/120 W; UV/2 x 8 W; HL, 6500 K/98; inne

Termin realizacji: do uzgodnienia

Cena: do uzgodnienia