

Filtermuster Bildverarbeitungsfilter



#21-775: Machine Vision Swatch Filter Kit

Produkt **#21-775** **1 In Stock**

⊖ 1 ⊕ €1.110⁰⁰

+ WARENKORB

Mengenrabatte	
Stk. 1-9	€1.110,00 stückpreis
Stk. 10+	€1.055,00 stückpreis
Need More?	Angebotsanfrage

ⓘ Preise exklusiv der geltenden Mehrwertsteuer und Abgaben

Downloadbereich

Produktdetails

Anzahl an Filtern:
10

Mitgelieferte Filter:
NUV, Blue, Cyan, Light Green, UV/NIR Cut-Off,
Orange, Light Red, Dark Red, NIR, Linear Polarizer

Physikalische und mechanische Eigenschaften

Durchmesser (mm):
43.00

Konformität mit Standards

[Anzeigen](#)

Konformitätszertifikat:

[Konform](#)

Reach 242:

Produktdetails

- Einfach auswählbare Filter
- Bandpass- und Neutraldichtefilter mit großem Durchmesser von 43 mm
- [Filterkits für die Bildverarbeitung](#) sind ebenfalls verfügbar

Die Filtermuster für die industrielle Bildverarbeitung werden mit Bandpass- oder Neutraldichtefiltern angeboten, die in Bildverarbeitungsanwendungen bei der Evaluierung des Farbkontrastes und bei Schwankungen des Umgebungslichts hilfreich sein können. Das Muster mit Bandpassfiltern enthält einen linearen Polarisator und neun Filter für die Bildverarbeitung für UV, VIS und NIR. Das Muster mit Neutraldichtefiltern enthält sieben Neutraldichtefilter von OD 0,3 bis OD 4. Bei beiden Mustersets sind Transmissionskurven auf jedes Musterblatt aufgedruckt sowie ein QR-Code, der zu den Filterspezifikationen verlinkt. Die Filtermuster für die industrielle Bildverarbeitung sind kompakt und überall einsetzbar und somit ideal für den Prototypenbau und schnelle Tests vor Ort. Zusätzlich stehen auch [gefasste individuelle Bildverarbeitungsfilter](#), [Neutraldichtefilter](#) und [Polarisatoren](#) mit Gewindegrößen von M22 bis M105 zur Verfügung.
