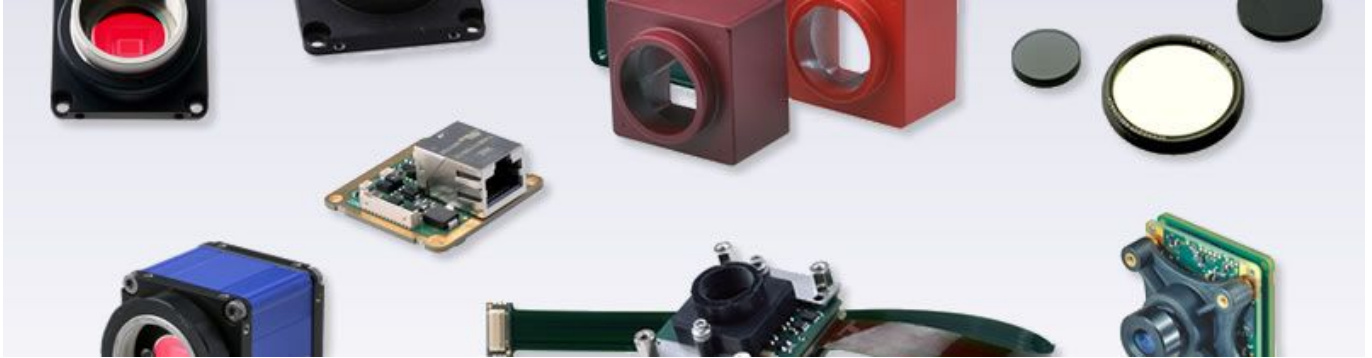


## Customized Products (CuP)



Customizing

Sie haben spezielle technische Anforderungen hinsichtlich Hardware oder Software, die über das Angebotsspektrum der Standard-Produkte hinausgehen? Sie wünschen individualisierte Produkte, die Ihrem Corporate Design entsprechen oder Sie benötigen eingefrorene Software-Stände, um eine gleichbleibende Produktkonfiguration zu gewährleisten?

Für alle diese Anforderungen haben wir mit unseren **Customized Product** Artikeln (kurz CuP) genau das Richtige für Sie.

Teilen Sie uns einfach Ihre Anforderungen und Wünsche mit, damit wir Ihnen einen individuell zugeschnittenen Vorschlag ausarbeiten können. Da unsere Produktarchitekturen modular aufgebaut sind und Ausstattungsoptionen auf einem Baukastenprinzip beruhen, können wir

- flexibel und schnell kundenspezifische Anpassungen realisieren,
- gewährleisten, dass sich anfallende Entwicklungsaufwendungen auf das Wesentliche reduzieren und damit Kosten gering bleiben,
- kundenspezifische Anpassungen auch für Kleinserien durchführen.

Hier finden Sie eine Auswahl verschiedener Möglichkeiten für eine kundenspezifische Anpassung:

Filter

Neben dem Standard-IR-Cut Filter sind auch

- Glas,
- Daylight-Cut- oder
- spezielle kundenspezifische z.B. Bandpass-Filter,
- verschraubbar oder nicht

machbar.



Gehäuse

Hinsichtlich Gehäuse können Sie zwischen

- neutraler Ausführung ohne Bedruckung in blau oder schwarz oder
- in Wunschfarbe mit
- kundenspezifischer Bedruckung

wählen.

Zusätzlich sind mechanische Gehäuseanpassungen nach Kundenspezifikation möglich.



Objektivhalter

Ihre CuP-Artikel können Sie mit

- Standard-Objektivhaltern mit und ohne Backfocus-Justagemöglichkeit,
- mit anderen Mounts (z.B. S-Mount) bis hin zu
- kundenspezifischen Objektivhalter mit speziellen Justagemöglichkeiten

ausstatten lassen.

Im Auftrag können wir für Sie auch

- Optiken bereits fertig montieren und nach Kundenspezifikation justieren.



Software/Firmware

Vom Firmware-Freeze bis zur Implementierung kundenspezifischer Algorithmen im FPGA (z.B. Bildmittelung, Kompression) ist alles denkbar. Sprechen Sie uns einfach an.

## Elektronik

Wir können nach Ihren Anforderungen Baugruppen modifizieren, z.B. zur

- Adaption anderer Steckerbauformen (z.B. gewinkelt) oder alternativer Stecker,
- Anpassung der Schnittstellen und Signalarten,
- u.v.m.



A brand of Balluff

