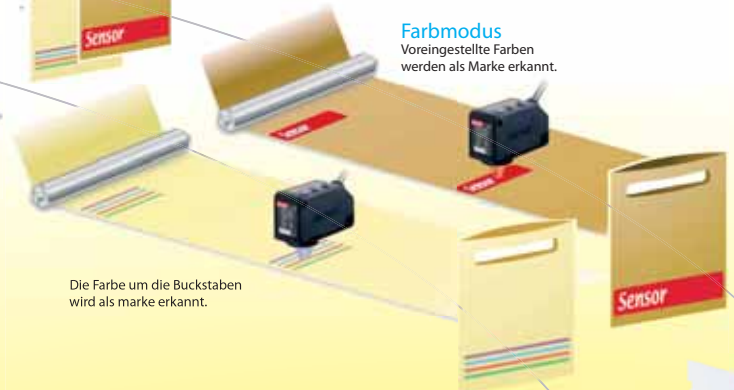


LX..

Druck-/Farbmarkensensor

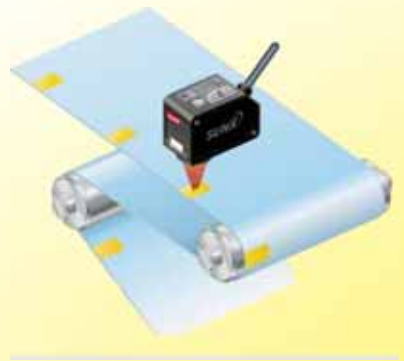
Druckmarken/
Lumineszenz-
taster



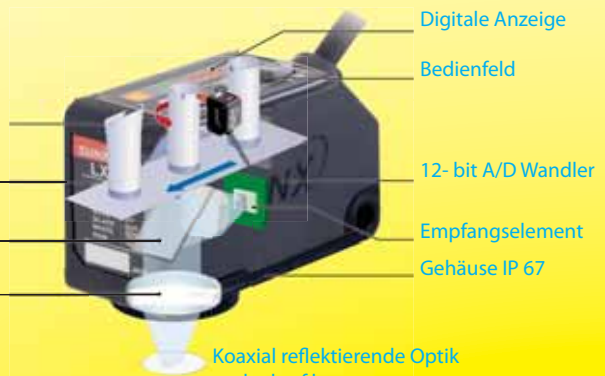
Farbmodus
Voreingestellte Farben
werden als Marke erkannt.

Die Farbe um die Buchstaben
wird als Marke erkannt.

Druckmarkenmodus
In diesem Modus wird automatisch die
am besten geeignete Sende LED (R G B)
ausgewählt. Dadurch werden Reaktions-
zeiten von 45 µsek. möglich.



R G B -Sendeelement
Totalreflexspiegel
Semitransparenter
Spiegel
Glaslinse



Digitale Anzeige
Bedienfeld
12-bit A/D Wandler
Empfangelement
Gehäuse IP 67

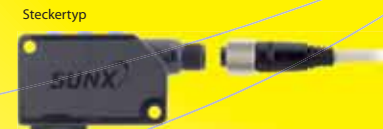
Koaxial reflektierende Optik
und scharf begrenzter
Lichtfleck von 1X5 mm
ermöglichen präzise
Erfassung!



Anzeige- und Bedienfeld



Kabeltyp



Steckertyp



Preis: 680,-Euro

Start-Anwahl: MODE Taste drücken dann Taste wählen

Lernen: 1. Lichtspot auf die Marke richten > dann "ON" drücken
2. Dann mehr die Referenzen und "OFF" drücken

Erlernen: Erlernen beendet. Die optimale LED wird automatisch selektiert und der sensor geht automatisch in den RUN mode.

1. Die Sende - L E D s werden kurz nacheinander durchgeschaltet, und das reflektierte Licht bewertet.

2. Die Sende - L E D s werden kurz nacheinander durchgeschaltet, und das reflektierte Licht bewertet.

