

Sato Status LED Datenblatt Magnet V 2.0

Stand vom 07.04.2021 Version 2.0 (Nur für Sato CL4NX CL4NX Plus / CL6NX)



Mit dieser direkt am Drucker der Sato Drucker Serie CL4NX / 6NX (Plus) montierten Signal Anzeige, ist es möglich die Fehler Zustände des Druckers aus der Entfernung zu erkennen. Hierzu wird auf der Rückseite des Druckers eine Elektronik mit Magnet Halterung direkt angebracht. Diese kann vom Endanwender selbst verbaut werden. Montage Anleitung und Software Konfiguration im Lieferumfang. Es müssen keinerlei Bohrungen am Drucker vorgenommen werden, nur das IO Kabel (im Lieferumfang) muss angeschlossen werden. (Option Version mit Rundum Ampel)

Technische Daten:

Spannungsversorgung:	24 Volt DC (gemeinsame Anode)
Stromaufnahme:	ca. 80 mA / S02/03 360 Grad – 190 mA
Ampel Typ:	12 x Power LED (S02 18 LED S03 30 LED)
Maße: (BxH):	17 mm x 22 cm (circa)
Höhe der Anzeige	ca. 40 cm

Anschluss über den IO Port des Druckers



Folgende Zustände werden angezeigt:

Drucker läuft im störungsfreien Betrieb
Bei einem allgemeinen Gerätefehler
Bei Papier Ende
Bei Farbband Ende

Ampel Farbe = **Blau**
Ampel Farbe = **Rot**
Ampel Farbe = **Weiß**
Ampel Farbe = **Gelb**

Bei mehreren Fehlern die zusammen kommen können gilt wie folgt:

Wenn ein Geräte Fehler vorhanden ist.
(Alle zusätzlichen Fehler werden ignoriert)
Farbband Ende und Papier Ende ohne Gerätefehler

Ampel Farbe= Rot
Ampel Farbe = Hell Gelb

