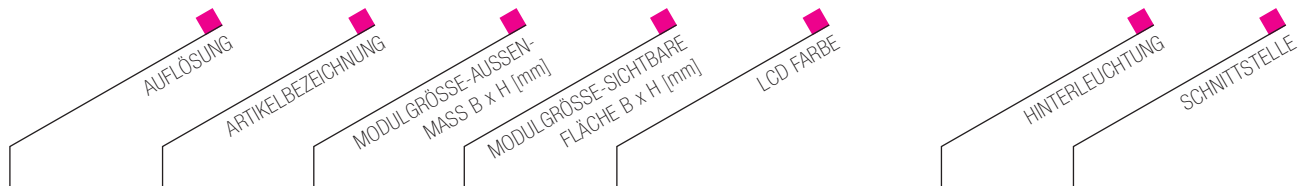


# LC-DISPLAYS, ALPHANUMERISCH



Standard alphanumerische LC-Displays werden in vielen Industrieapplikationen verwendet.

Unser Lieferprogramm des Herstellers **Raystar Optronics** bietet ein großes Maß an Flexibilität: Größe, Auflösung und Hinterleuchtung können je Display zusammengestellt werden.

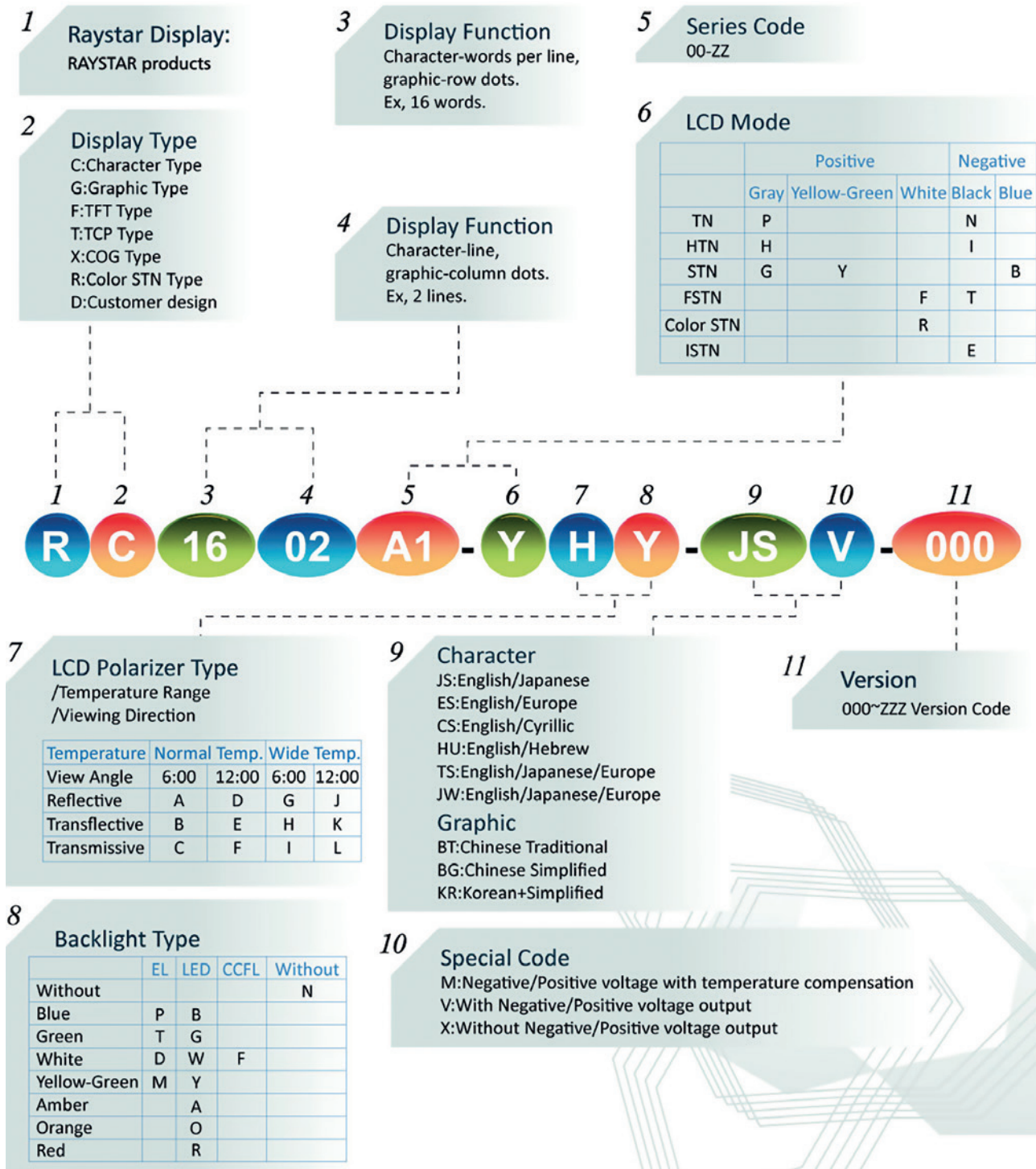


## LC-DISPLAYS, ALPHANUMERISCH (COB)

				TN	STN grey	STN Y-G	STN blue	FSTN	None	LED	
8 x 2	RC0802A1	58.0 x 32.0	38.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
12 x 2	RC1202A	55.7 x 32.0	46.0 x 14.5	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 1	RC1601A	80.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 1	RC1601B	85.0 x 28.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 1	RC1601C	122.0 x 33.0	99.0 x 13.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602B	80.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602A	84.0 x 44.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602B1	80.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602B4	80.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	SPI
16 x 2	RC1602B5	80.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	I <sup>2</sup> C
16 x 2	RC1602C	85.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602D	85.0 x 30.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602E	122.0 x 44.0	99.0 x 24.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602F	85.0 x 32.6	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602G	85.0 x 25.2	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602G1	85.0 x 25.2	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602H	59.0 x 29.3	52.0 x 15.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602I	65.4 x 28.2	54.8 x 19.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602M2	66.7 x 23.3	61.0 x 15.9	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 2	RC1602O	80.0 x 36.0	66.0 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 4	RC1604A	87.0 x 60.0	62.0 x 26.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 4	RC1604A1	87.0 x 60.0	62.0 x 26.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
16 x 4	RC1604B	70.6 x 60.0	60.0 x 32.6	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 1	RC2001A	180.0 x 40.2	149.0 x 23.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 2	RC2002A	116.0 x 37.0	85.0 x 18.6	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 2	RC2002B	89.0 x 21.5	75.0 x 15.0		•	•		•		•	6800
20 x 2	RC2002C	180.0 x 40.0	149.0 x 23.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 2	RC2002D	146.0 x 43.0	123.0 x 23.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 4	RC2004A	98.0 x 60.0	77.0 x 25.2	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 4	RC2004B	77.0 x 47.0	60.0 x 22.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 4	RC2004C	146.0 x 62.5	123.5 x 43.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
20 x 4	RC2004D	87.0 x 58.0	74.4 x 24.8		•					•	6800
20 x 4	RC2004E	87.0 x 58.0	74.4 x 24.8							•	6800
24 x 2	RC2402A	118.0 x 36.0	94.5 x 16.0	•	•	•	•	•	•	•	6800
40 x 2	RC4002A	182.0 x 33.5	154.4 x 16.5	•	•	•	•	•	•	•	6800
40 x 4	RC4004A	190.0 x 54.0	147.0 x 29.5	•	•	•	•	•	•	•	6800

Technische Änderungen vorbehalten!

# LC-DISPLAYS, BESTELLCODE



Der Bestellcode umfasst alphanumerische und grafische LCDs. Die Übersicht der grafischen LCD-Modelle erscheint in der nächsten Ausgabe der Endrich News.

Technische Änderungen vorbehalten!

Für weitere Informationen ist zuständig: Hr. Bauer · Tel. +49(0)7452-6007- 50 · e-mail: j.bauer@endrich.com