

## Checkliste - Displays

Kunde: \_\_\_\_\_

Ansprechpartner: \_\_\_\_\_

Alternative zu: \_\_\_\_\_ Datenblatt

### Display:

|                                 |                  |                   |                                    |          |          |
|---------------------------------|------------------|-------------------|------------------------------------|----------|----------|
| Typ:                            | LCD              | TFT               | OLED                               | sonstige |          |
| Technologie:                    | TN               | STN               | FSTN                               | IPS / VA | sonstige |
| Größe: _____                    | Auflösung: _____ | Helligkeit: _____ | cd/m <sup>2</sup> Backlight: _____ |          |          |
| Vorzugs-Betrachtungsrichtung: 9 | 12               | 3 Uhr             | Wide angle / IPS                   |          |          |
|                                 | 6                |                   |                                    |          |          |
| Schnittstelle:                  | LVDS             | RGB               | SPI                                | sonstige |          |

### Touch Panel:

|                  |                  |      |           |          |
|------------------|------------------|------|-----------|----------|
| Technologie:     | RTP              | PCAP | Kapazitiv | IR       |
| Schnittstelle:   | I <sup>2</sup> C | USB  | RS-232    | sonstige |
| Optical Bonding: |                  |      |           |          |

### Coverglas:

|                  |                     |                          |   |          |
|------------------|---------------------|--------------------------|---|----------|
| Glasdicke: _____ | Härtegrad: _____    |                          |   |          |
| Filter:          | UV                  | AG                       | λ/4   | sonstige |
|                  | <i>UV-Strahlung</i> | <i>Anti-Glare</i>        | <i>Lambda-Viertel</i>                                       |          |
|                  |                     | <i>(einfach, indoor)</i> | <i>(Entspiegelt: Gute Lesbarkeit bei Sonnenbestrahlung)</i> |          |

Applikation: \_\_\_\_\_

Temperaturbereich: **T**<sub>Betrieb</sub>: \_\_\_\_\_ °C ~ \_\_\_\_\_ °C      **T**<sub>Lagerung</sub>: \_\_\_\_\_ °C ~ \_\_\_\_\_ °C

Verfügbare Versorgungsspannung(en): \_\_\_\_\_

Menge: \_\_\_\_\_ *Stk./Jahr*

Zielpreis: \_\_\_\_\_ *€/Stk.*

Sonstiges: \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_