

# Neuheiten 2020

## Effizienter kommissionieren mit **PickTerm** *Flexible*



- **NEUE Fachanzeige PTF-OL-1:**  
 Optimale Sichtbarkeit durch innovative OLED-Technologie



H: 50 x B: 145 mm | OLED-Display 128x64 Pixel

Großes, grafisches Farb-Display mit neuester OLED-Technologie.

Für noch schärfere Kontraste und damit optimale Sichtbarkeit der Display-Anzeige aus jedem Blickwinkel.

Geeignet zur Anzeige zusätzlicher Informationen in mehreren Zeilen und verschiedenen Schriftgrößen.

Neben der Pickmenge kann z.B. eine Artikelnummer oder eine Kurzbeschreibung dargestellt werden.

Möglich ist auch die Anzeige von Bar- und QR-Codes.

### Optionen:



Mit LTOUCH  
(Berührungssensor an der Blickfangleuchte)



Mit QRS-DOWN  
(Bewegungs-Sensor für die berührungslose Quittierung)



Mit QRS-UP

# Neuheiten 2020

## Effizienter kommissionieren mit **PickTerm** *Flexible*



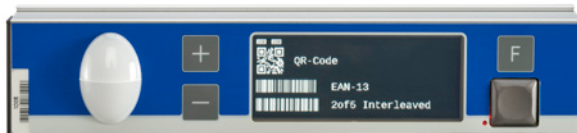
### ■ **NEUES Zonen-Display: 1 Modul – 2 Einsatzmöglichkeiten**

Neues, innovatives Produkt, das die Funktionalität eines Zonencontrollers und die Eigenschaften einer Zonenanzeige in einem kompakten Modul vereint.

#### Version als Zonenanzeige PTF-ZDISP:



Resistiver Touchscreen mit frei definierbare Softkeys (On-Screen-Tasten)



- **Großes Farbdisplay**
  - mit innovativer Touchfeld-Bedienung durch resistiven Touchscreen und 4 frei definierbare Softkeys
  - Textanzeige in unterschiedlichen Größen und Farben, grafische Darstellungen von Linien und Rechteck-Formen
  - Anzeige von Bar- oder QR-Code

#### Version als Zonencontroller ZCTRL2:



H: 50 x B: 224 mm | LC-Display 320x120 Pixel

- **Moderne Schnittstellen:** Direkter Netzwerkanschluss (Ethernet), 2 x USB-Anschlüsse (z.B. Scanner) sowie RS232 (serielle Schnittstelle)
- **KBS-spezifischer PTF-BUS** mit neuer elektronischer Überstromsicherung
- Vereinfachte Konfiguration durch Wegfall von Jumpern

PTF-ZDISP und ZCTRL2 sind besonders geeignet für den Einsatz an mobilen Kommissionier-Wagen, in Kleinstanlagen wie Montagearbeitsplätzen aber auch in festen Kommissionierzonen.