

# MC 128 WX Keyboard



Die Preh KeyTec GmbH ist ein international führender Hersteller von hochwertigen Dateneingabesystemen. Dazu gehören modulare Standardtastaturen, die sich vor allem durch ihre hohe Modularität und ihre extreme Zuverlässigkeit besonders für professionelle Anwendungen auszeichnen.

**Die kompakten MC-WX Tastaturen sind programmierbare Dateneingabesysteme im ergonomischen Design, mit integriertem Magnetkartenleser (MSR) und modularen Zusatzoptionen.**

## Flexibilität

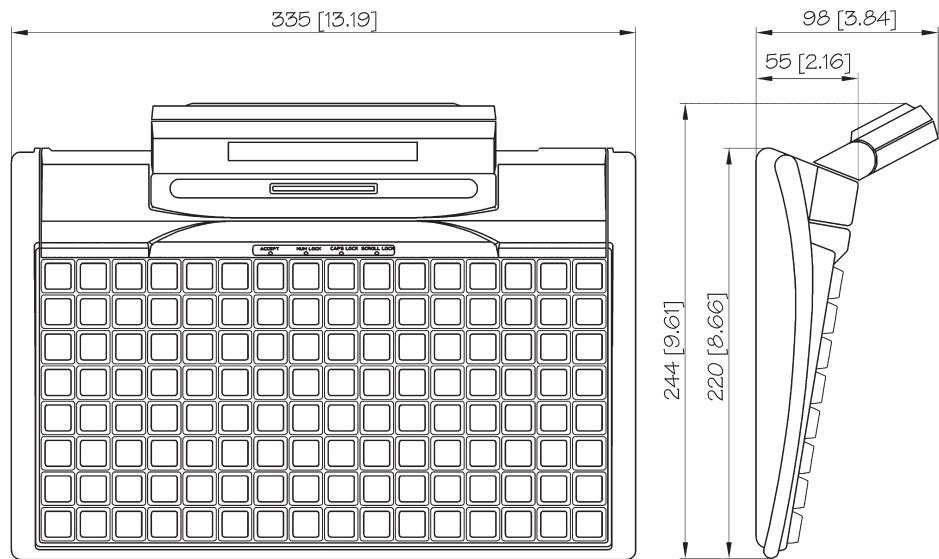
- 128 frei programmierbare Tastenpositionen
- Tastenwechseltechnik
- Einfach-, Doppel- und Mehrfach Tasten

## Optionen

- 3-Spur Magnetkartenleser
- Glidepad
- Schlüsselschalter mit 5 Positionen und 3 Schlüsseln
- LCD-Display
- Farbige Tasten
- Kundenspezifische Tastenbeschriftung
- OPOS + Java POS Treiber

## Zuverlässigkeit

- Mehr als 30 Millionen Tastenbetätigungen möglich
- Frontseitig staub- und spritzwassergeschützt
- Ein- und Mehrfach Tasten mit gleicher Betätigungskraft



### Merkmale

- Alpha-Tastenfeld oder numerisches Tastenfeld (8 x 16 Tasten)
- Maße: 335 mm x 244 mm (B x T)
- Alle Tastenpositionen frei programmierbar
- Modularer Aufbau mit minimaler Stellfläche
- Integrierte Stiftablage
- Gehäuse in schwarz (ähnlich Ral 9011) oder weiß (ähnlich Ral 9002)
- Menügeführte Programmiersoftware
- DOS-, Linux und Windows-kompatibilität
- Verkettungsbuchse

### Optionen

- 3-Spur Magnetkartenleser
- Glidepad
- Schüsselschalter mit 5 Positionen und 3 Schüsseln
- LCD-Display
- PS/2 Schnittstelle

3-Spur  
Magnetkartenleser



Glidepad



Schüsselschalter  
mit 5 Positionen und  
3 Schüsseln



LCD-Display



**MC 128 WX mit kundenspezifischem numerischen Tastfeld**



**MC 128 WX mit Alpha-Tastfeld**