



# Mit dem PushButton können hunderte von Anwendungen konfiguriert werden. Dazu gehören zum Beispiel:

- Spezielle Browser Navigation zu einer bestimmtem Webseite
- Häufig verwendete Tastenkombinationen zu bestimmten Anwendungen
- Pause Taste
- Switch Anwendungen, Schließen/Öffnen
- Low-Level-Security
- Desktop-Sperrung

# Insgesamt können 48 Zeichen, die normalerweise über die Tastatur erfolgen, konfiguriert werden zum Beispiel:

- Alle alphanumerischen und andere Tasten der Tastatur
- Browser Starten
- URL Feld
- Taschenrechner
- Media Player
- E-Mail
- Lautstärkeregler
- Multimedia-Bedienelemente

### Der PushButton kann auf 3 Arten betrieben werden:

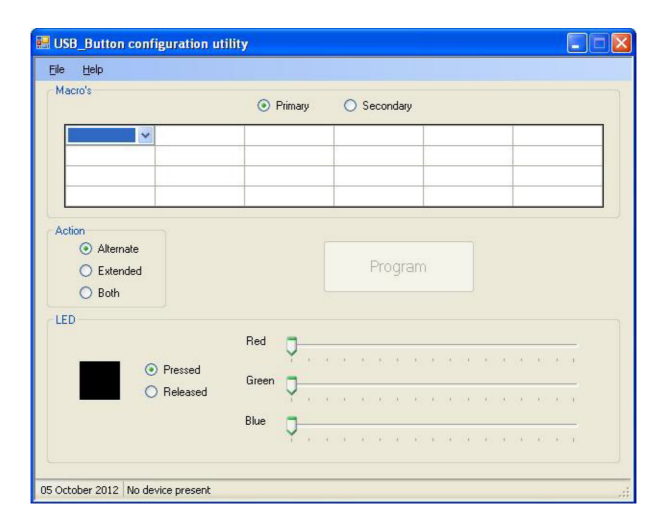
- Senden aller 48 Tasten
- Senden von 24 Tasten beim ersten Mal Drücken der Taste, 24 Tasten bei zweiten Drücken der Taste
- Senden von 24 Tasten beim kurzen Drücken der Taste, 24 Tasten beim langen Drücken der Taste

Es können mehere "PushButtons" an einem PC betrieben werden.

Zu jeder Konfiguration kann die Farbe des "PushButtons" bei gedrückter bzw. nicht gedrückter Taste eingerichtet werden.

Jede Konfiguration wird direkt auf dem "PushButton" gespeichert.

## Konfiguration



Im USB Button Konfigurationsprogramm können max. zwei Sequenzen von Tasten konfiguriert werden, primäre und sekundäre. Jede ist 24 Tasten lang. Jedes Feld in der Tabelle enthält ein Drop-Down-Menü, das alle verfügbaren Funktionen anzeigt. Die Befehle werden von links nach rechts, Zeile für Zeile gesendet.

Wenn die Sequenz gesendet wird, ist jede der Reihen "gehalten", bis die gesamte Zeile gesendet wurde. Das heißt, Sie können jetzt Multi-Key –Funktionen wie z.B. ctrl -alt- del programmieren.

Mit den "Action" –Tasten sind folgende drei Spezifikationen möglich:

- 1) Erstmaliges Drücken sendet die Primärsequenz, beim zweiten Mal Drücken wird die Sekundärsequenz gesendet.
- 2) Jedes Drücken sendet die Primärsequenz gefolgt von der Sekundärsequenz
- 3) Erstmaliges Drücken sendet die Primärsequenz , langes Drücken sendet die Sekundärsequenz

Mit dem Schieberegler können sie die Farbe der Taste in gedrücktem Zustand oder im Ruhezustand auswählen.

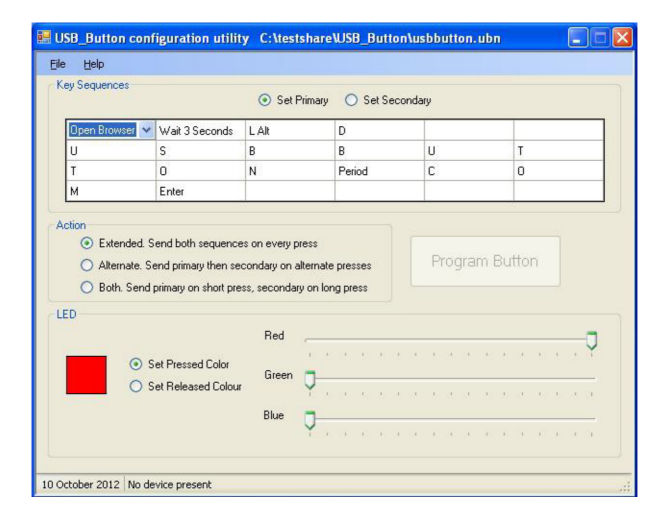
#### Wie erhalte ich Großbuchstaben:

Um Großbuchstaben zu erhalten, legen Sie eine "Shift"-Taste in eines der Felder, in der üblichen Weise . Alle nachfolgenden Tasten bis zum Ende des 6 -Leiste verschoben werden, wonach der Schaltvorgang abgebrochen.

### **Beispiel-Konfiguration**

Die unten stehende Konfiguration bewirkt in 4 Schritten, dass der Browser und die usbbutton.com Website geöffnet wird.

- Der Browser wird innerhalb von 3 Sekunden geöffnet
- Tastenkombination "ALT-D" (linke ALT Taste > L Alt) um die Adressleiste zu löschen
- URL der gewünschten Website
- Enter



## **Technische Daten:**

Durchmesser: 56mm

Button Duchmesser: 51mm

Höhe: 17mmKabellänge: 1mCE und RoHS