



Ein Click, zahlreiche Möglichkeiten

Materialanforderung

Erstellen Sie schnelle Materialanforderungen, um die Produktivität zu steigern.

Fahrauftragserzeugung

Verbessern Sie den Workflow Ihrer Produktionsstätte durch effiziente Materialbewegung mittels Fahrerlosem Transportsystem (FTS).

Stellplatzüberwachung

Überwachen Sie Stellplätze für Fahrerlose Transportsysteme (FTS) zur Optimierung der Puffernutzung und des Materialflusses.

Anrufe, Nachrichten und E-Mails

Mit nur einem Click können Sie mühelos Nachrichten und E-Mails versenden oder Anrufe tätigen.



Einfach

Die intuitiven Taster und das Display gewährleisten eine benutzerfreundliche Interaktion.



Flexibel

Dank der flexiblen Befestigungsmöglichkeiten hängen Sie das Gerät genau dort auf, wo Sie es benötigen.



Sicher

Durch die Serverinstallation vor Ort (On-Premise) haben Sie die volle Kontrolle über Ihre Daten und den Schutz vor externen Angriffen.



Individualisierbar

Ob mit einem Taster oder mit fünf – das System lässt sich genau auf Ihre Anforderungen zuschneiden. Sowohl hardware- als auch softwareseitig.

Kontakt

KNOLL Maschinenbau GmbH

Schwarzachstraße 20
88348 Bad Saulgau
+49 7581 2008-91405
sales@click-it.info
click-it.info

click'it

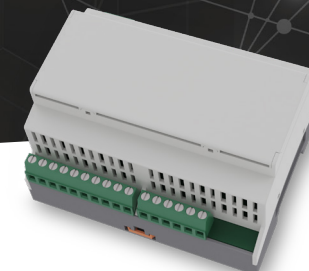
Vernetzung und Automatisierung per Knopfdruck



click'it One



click'it Pro






click'it Connect



click'it One




Click.it One ist perfekt für spezifische Aufgaben in Bereichen mit begrenztem Platzangebot geeignet.

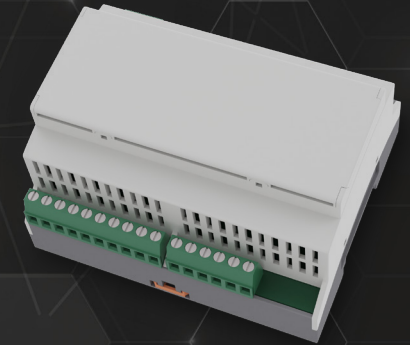
-  Vorkonfigurierte Taste für einfache Bedienung und schnelle Reaktionen
-  Flexible Benutzeranpassungen über Webanwendungs-Konfiguration
-  Einfach erweiterbar durch zusätzlichen Eingang für externe Signale wie Sensoren



click'it Pro


Click.it Pro bietet über eine intuitive Benutzeroberfläche einen direkten Zugang zum System für Mitarbeiter an Handarbeitsplätzen.

-  Fünf programmierbare Tasten für flexible Anpassung an Ihre Arbeitsplatzanforderungen
-  Display mit Echtzeit-Infos und Statusmeldungen für effiziente Kommunikation und schnelle Reaktionen
-  Flexible Benutzeranpassungen über Webanwendungs-Konfiguration



click'it Connect

Click.it Connect erweitert die Möglichkeiten der Ein- und Ausgangsfunktionen und kann das Click.it-System mit anderen Systemen nahtlos verbinden. Beispiele sind die Erfassung von Zuständen und Maschinendaten.

-  8 digitale Eingänge (DI)
+ 4 digitale Ausgänge (DO)