

Farbiger 5,7" Touchscreen
Breiter Anwendungsbereich
Speziell zum Einsatz in Netzwerken



Wägeterminal PUE 7.1

PUE 7.1

Viele verschiedene Betriebsarten Hohe Effizienz



Ergonomisches und bequemes Arbeiten

Der Terminal ist mit einem 5,7" TFT-Display mit einem sehr deutlichen Touchscreen und einer Folientastatur ausgestattet. Auf dem Frontpanel des Gerätes befinden sich außerdem zwei Bewegungssensoren, die beliebig nach den Anforderungen des Bedieners definiert werden können. Diese Lösung ermöglicht das berührungslose Durchführen der wichtigsten Tätigkeiten, was zu einer erheblichen Vereinfachung der Bedienung sowie einer kleineren Verschmutzung des Terminals beiträgt.

Schutzart

Der Terminal PUE 7.1 wird in einem Kunststoffgehäuse mit Schutzart IP43 hergestellt. In der Panelversion wird das Gehäuse des PUE 7.1P aus Edelstahl gefertigt. Die Ausführungsvarianten mit Schutzart IP66/67 ermöglichen die Montage des Terminals in einem Steuerpult bzw. einer Bedieneinheit.

Breiter Anwendungsbereich

In der Software des Terminals wurden viele verschiedene Betriebsarten zum Ausführen von Funktionen und Wägeprozessen implementiert, wie z.B. Stückzählen, Dosieren, Rezeptieren, Wägetransaktionen oder Dichtebestimmung von festen Körpern. Das erlaubt den Einsatz des Terminals beim Herstellen von Waagen und Wägesystemen für verschiedene Industriebereiche.

Kommunikationsschnittstellen

Die Terminals PUE 7.1 und PUE 7.1P sind mit RS-232, USB-A, Ethernet-Schnittstellen sowie vier Digitaleingängen und vier Digitalausgängen ausgestattet. Sie ermöglichen die Unterstützung von externen Geräten und den Datenaustausch mit Hilfe von USB-Datenträgern. Der Terminal PUE 7.1 ist zusätzlich mit einem Kommunikationsmodul Wireless Module für eine drahtlose Verbindung mit Wireless Connection Netzen ausgestattet.

Hohe Effizienz

Der PUE 7.1 Terminal ist mit einem schnellen Dual Core Prozessor 1GHz, 256 MB RAM Speicher und dem Windows CE 7.0 Betriebssystem für eine optimale und sehr hohe Arbeitseffizienz ausgestattet.



PUE 7.1



PUE 7.1P

Display	Farbiger 5,7" Display	Farbiger 5,7" Display
Teilungswert geeicht	6000	6000
Schutzart	IP43	IP66/67*
Gehäuse	Kunststoff	edelstahl
Anzahl der unterstützten Wägeplattformen	2	2
System	Windows CE 7.0	Windows CE 7.0
Speicher	256 MB RAM + 8 GB microSD	256 MB RAM + 8 GB microSD
Prozessor	Dual-Core-CPU 1 GHz	Dual-Core-CPU 1 GHz
Kommunikationsschnittstellen	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4×IN/4×OUT (digital), Wireless Connection	2×RS232, 2×USB-A, Ethernet, 4×IN/4×OUT (digital)

* IP66/67 für Steuerpultmontage, IP32 ohne Steuerpultmontage