

Mobiles Datenerfassungsterminal GD760

Mobile Datenerfassung macht Ihr Unternehmen schneller, flexibler und Ihre Arbeitsabläufe effizienter und somit kostengünstiger.

Das GD760 Terminal ist für eine intensive Nutzung konstruiert und hält auch rauen Einsatzbedingungen stand. Mit seinem ergonomischen Design und neuester Technik eignet es sich für anspruchsvolle Aufgaben – heute und in Zukunft.

Das handliche Gerätedesign mit zahlreichen integrierten Funktionen wie einem Distanz-CCD- oder Laser-Scanner mit bis zu 4,5 MB RAM, einer Graphik-LCD-Anzeige mit Hintergrundbeleuchtung für 8x20 Zeichen sowie der ergonomischen Tastatur erfüllt Ihre Anforderungen für die unterschiedlichsten Einsatzfelder in Industrie und Dienstleistung.



Mobiles Datenerfassungsterminal GD760

Technische Informationen

Leseoptik	- Laser (Symbol bis 600mm Leseentfernung)
Programmierung	- Freie Programmierung in C mit entsprechendem Compiler Kit
Anzeige	- 128x64 Pixel, 8x20 Zeichen oder 4 x 16 Zeichen
Schnittstellen	- RS-232 oder RS-485, TCP/IP, WLAN, Bluetooth
Stromversorgung	- aufladbare 3,6 V 880mAH Li-Ion Batterie (inklusive) - Betriebsdauer 12 Stunden bei einem Scan pro 20 Sekunden
Schutznorm	- IP 65 wasser- und staubgeschützt - Erschütterung: Aufschlag aus 1,5m auf Betonboden - Temperaturbeständigkeit von -20°C bis +70°C
Abmessungen (B x H x L)	- 70mm x 37mm x 185,5mm
Gewicht	- 235 g
Zubehör	- Lade- und Übertragungsstation - optional Umsetzer und T-Box für RS-485 Vernetzung, TCP/IP