

Robustester Tablet PC für den Einsatz in harschen Umgebungen

Mit einem Full Rugged Design und einem Schutz gegen Staub und Wasser nach IP65 Norm ist der IB-8 einer der robustesten Tablet PC für den Einsatz in harschen Umgebungen, die auf dem Markt erhältlich sind. Sein mechanischer Schutz erfüllt den militärischen Standard STD-MIL-801G, der von der US-Army entwickelt wurde und unter anderem einen freien Fall auf Beton aus 1.2 Metern Höhe überstehen kann. Der 8" große Touchscreen des Full Rugged Tablet PC IB-8 kann sowohl auf Basis von kapazitiver als auch resistiver Technologie gestaltet werden. Das verbaute LCD-Panel bietet eine hohe Auflösung von 1024 x 768 Pixeln. Mit einer hohen Helligkeit von 500 cd/m² ist der LED Hintergrund auch in direktem Sonnenlicht ablesbar. Der IB-8 ist für den Einsatz in industriellen und kommerziellen Bereichen ausgestattet und verfügt über zahlreiche Schnittstellen für die drahtlose Kommunikation und Ablesen von Informationen. Dazu zählen neben Bluetooth, WLAN und 3G auch GPS, 1D/2D Barcode Scanner, MSR, RFID und Smart Card Reader. Dank der Verwendung eines Intel Quad Core Prozessors mit hoher Performance ist der IB-8 für den Betrieb mit neuesten Betriebssystemen wie Microsoft Windows 8.1 genauso geeignet wie für unterschiedliche Distributionen von Linux. **Halle 1, Stand 201**



Bild:
IPC2U GmbH