

Ruggedized Symphone N7000R: Leistungsstärke trifft auf stylisches Design



neuesten Generation auf den Markt. Entwickelt für den harten industriellen Einsatz bietet das Symphone N7000R dennoch den Komfort eines klassischen Smartphones. Es erfüllt dabei die Normen der Schutzklasse IP68 und hält Stürze von 1,5m Höhe auf harten Untergrund spielend aus. Android 5.1 (Lollipop) ist eines der fortschrittlichsten und benutzerfreundlichsten Betriebssystemen für Mobilgeräte, das sich immer mehr zum Standard entwickelt. Ausgestattet mit einem brillanten 5" (1280x720) Kapazitivem Touchscreen und der weltweit kleinsten 2D Scan Engine von Newland überzeugt die Scanperformance gleichermaßen von allen klassischen Medien wie Papier, Plastik oder LCD-Screen. Kurz gesagt, das Symphone N7000R verbindet Robustheit, Ergonomie und Design mit der modernsten Datenerfassungstechnologie auf bisher unerreichte Weise.

Newland Auto-ID ist ein internationaler Hersteller von Auto-ID Produkten. Das Unternehmen setzt bei der Entwicklung von OEM Scan Engines konsequent auf den System-on-Chip Ansatz (SOC). Das Resultat sind hervorragende OEM Scan Engines, die in puncto Ausfallsicherheit, Performance, Stromverbrauch und Formfaktor in neue Bereiche vordringen und dabei die preisliche Seite stets im Fokus haben.

Hervorragende Balance zwischen Robustheit, Funktionalität und Preis
Frisch aus der Entwicklung kommt mit dem Symphone N7000R ein Android Smartphone PDA der



Newland EMEA, Niederlassung D-A-CH
Dr. Hermann-Neubauer-Ring 5A
63500 Seligenstadt
Tel.: +49 6182 829-16
info@newland-id.de
www.newland-id.de

