

Die robusten Fahrzeugterminal-Serien DLT-V83 und DLT-V72 von Advantech sind Navis zertifiziert

Germering, Juli 2019 – Advantech, ein führender Anbieter von industriellen Computerplattformen, gibt Navis-Zertifizierung auf seinen robusten Fahrzeugcomputer der Serien DLT-V83 und DLT-V72 bekannt. Navis Ready ist ein Validierungsprogramm, welches die Hardware- und Softwarelösungen von Partnern in einer simulierten Umgebung testet, um sicherzustellen, dass sie effektiv in eine bestimmte Version des Navis N4 TOS (Terminal Operating System) integriert werden können.

Seit mehr als 30 Jahren und mit mehr als 340 globalen Kunden in über 80 Ländern setzt Navis mit ihren Betriebstechnologien den weltweiten Standard für Terminal-Betriebssysteme. Als Navis-Partner garantiert Advantech, dass ihre Terminalserien DLT-V83 und DLT-V72 nahtlos in Navis N4 TOS-Umgebungen sowohl auf Hardware- als auch auf Softwareebene integriert werden können.
[\(https://www.navis.com/en/community/partners/ready-partners/\)](https://www.navis.com/en/community/partners/ready-partners/)

Advantech DLT-V83-Serie

Die DLT-V83-Serie von Advantech ist ein konfigurierbares Hochleistungs-Terminal für die Industrie. DLT-V83-Terminals unterstützen WLAN-, LTE- und Bluetooth 4.2-Technologien, um Echtzeitkommunikation und unterbrechungsfreie Datenübertragung zu ermöglichen. Um einen zuverlässigen Betrieb in rauen Industrieumgebungen zu gewährleisten, verfügen die DLT-V83-Terminals über einen IP66-Schutz gegen das Eindringen von Wasser und Staub, eine 5M3- und MIL-STD-810F-Zertifizierung für Schock- und Vibrationstoleranz sowie einen erweiterten Betriebstemperaturbereich (-30 ~ +50 °C). Die DLT-V83-Terminals sind mit 10/12/15-Zoll Displays erhältlich und ermöglichen dank ihrer hohen Schnittstellenvielfalt und praktischen Anpassbarkeit eine flexible Bereitstellung für eine Vielzahl von Intralogistik-, Portmanagement- und Terminalbetriebsanwendungen.

Advantech DLT-V72-Serie

Die Advantech DLT-V72-Serie bietet eine hervorragende Rechenleistung und umfassende drahtlose Konnektivität und ist daher eine beliebte Lösung, die an vielen internationalen Versandterminals für die Bestandsverwaltung und den Betrieb von Werften eingesetzt wird. Die DLT-V72-Serie umfasst 10- und 12-Zoll-Terminals in drei Varianten - ein 10/12-Zoll-Terminal mit 12 Funktionstasten, ein 12-Zoll-Terminal mit True-Flat-Display und PCAP-Touch-Funktionen sowie ein 10-Zoll-Breitbild-Terminal mit einer Tastatur mit 55 Tasten. DLT-V72-Terminals bieten außerdem die Schutzklasse IP66, 5M3- und MIL-STD-810F-Zertifizierung sowie einen erweiterten Betriebstemperaturbereich (-30 bis 50 °C) für unternehmenskritische Port-Management-Anwendungen. Darüber hinaus können diese Terminals mit einem optionalen Defroster für den Betrieb in Kühlräumen ausgestattet werden. Alle DLT-V83- und DLT-V72-Terminals unterstützen eine flexible Montage, die eine einfache Installation an Gabelstaplern, Klammerfahrzeugen, Containerbrücken, Kränen und mehr gewährleistet.

Über Advantech Service-IoT GmbH

Als Globalplayer für intelligente IoT-Systeme und eingebettete Plattformen gehört die Advantech Service-IoT GmbH zu Advantech Co., Ltd., die 1983 in Taiwan gegründet wurde. Advantech fördert IoT-Hardware- und Softwarelösungen, um IoT, Big Data und künstliche Intelligenz voranzutreiben. Außerdem unterstützt sie Geschäftspartner und Kunden bei der Verbindung industrieller Wertschöpfungsketten. Um Unternehmensökosysteme mitzugestalten und die Realisierung industrieller Intelligenz zu beschleunigen, nutzt Advantech sein stets wachsendes Partnernetzwerk. Innerhalb des Support-, Vertriebs- und Marketing-Netzwerks engagieren sich weltweit mehr als 8.600 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von Advantech für schnelle Time-to-Market-Services. Der im Jahre 2010 eingeführte Handelsname Advantech-DLoG bleibt auch nach der Umfirmierung als Produktbrand bestehen. Der Brandname entstand aus der ehemaligen DLoG GmbH, die nun in Advantech Service-IoT GmbH umbenannt und vollständig in die Advantech-Gruppe eingegliedert wurde.

About Advantech

Founded in 1983, Advantech is a leading provider of trusted, innovative products, services, and solutions. Advantech offers comprehensive system integration, hardware/software solutions, embedded systems, automation products, customer-centric design services, and global logistics support. We cooperate closely with our partners to provide complete solutions for a wide range of applications in diverse industries. Our mission is to enable an intelligent planet by developing automated and embedded computing products and solutions that facilitate smarter working and living. With Advantech products, the potential for innovation is unlimited. (www.advantech.com)

About Navis Ready

Navis Ready is a validation testing program that is open to vendors supplying handheld devices and other hardware technologies within a marine container terminal operating environment. The program ensures that a vendor's hardware and specific messages have been tested and validated with specific versions of the Navis N4 TOS in an integration environment.

About Navis, LLC

Navis, a part of Cargotec Corporation, is a provider of operational technologies and services that unlock greater performance and efficiency for the world's leading terminal operators and ocean carriers. Navis combines industry best practices with innovative technology and world-class services to enable our customers to maximize performance and reduce risk. Whether tracking cargo through a port, automating equipment operations, or managing multiple terminals through an integrated, centralized solution, Navis provides a holistic approach to operational optimization by providing customers with improved visibility and velocity, as well as measurable business results. (www.navis.com)