

Ads-Ttec auf der Hygienic Design Expo 2019

Kategorie: [Chemie](#), [Food](#), [Messen](#), [Pharma](#)

Erschienen am: 6. Januar 2019

Die pflegeleichten Industrie-PCs aus Edelstahl sind erfolgreich im anspruchsvollen Hygienebereich im Einsatz und überzeugen durch ihre kompakte und fugenlose Bauform. Für den Einsatz im Hygieneumfeld optimiert, ist die MMT8000 Serie von Ads-Tec zuverlässig und leistungsstark in der Maschinen- und Anlagenbedienung. Die Bedienterminals, die zu 100% im eigenen Haus entwickelt und produziert werden, gewährleisten einen umfangreichen und sicheren Einsatz in der Lebensmittel-, Getränke-, Chemie- und Pharmaindustrie.

Hoher Anspruch an Hygiene

Die Produktion in der Lebensmittelherstellung unterliegt höchsten Ansprüchen an Hygiene und Sauberkeit. Die Machine Terminals wurden für diese Anforderungen eigens entwickelt. Oberflächen aus Glas und Edelstahl und ein lüfterloser Aufbau ermöglichen eine leichte Reinigung. Die MMT8000 Serie kann mit handelsüblichen Reinigungsmitteln problemlos gesäubert werden. Durch eine fugen- und schraubenlose Bauform lassen sich zudem Staub und Schmutz einfach abwischen. Die rundum geschlossenen Industrie-PCs der MMT8000 Serie verfügen über die Schutzklasse IP65. Geschützte Schnittstellen und verdeckte Kabelführung ergänzen die leichte Pflegbarkeit der Terminals.

Robuste Technik in Verbindung mit preisgekröntem Design

Ads-Tec Terminals der MMT8000 Serie bilden die effiziente und zuverlässige Basis für die Steuerung und Visualisierung ihrer Produktionsprozesse und der Anlagenüberwachung. Die Terminals sind als 17,3 oder 23,8 Zoll Full HD Display erhältlich und verfügen über modernste Multi-Touch-Technologie für eine einfache und intuitive Bedienung. Das kapazitive Multi-Touch-Display bietet auch mit mehreren Fingern und Handschuhen eine komfortable Bedienbarkeit. Die entspiegelte und chemisch gehärtete Frontscheibe ermöglicht klare Sichtbarkeit auch unter hoher Lichteinstrahlung. Mit der patentierten Sandwich-Gehäuse-Technologie aus Edelstahl- und Aluminiumschichten werden neueste Technikstandards gesetzt. Das preisgekrönte Design rundet die Funktionalität der MMT8000 Serie ab und bietet entscheidende Vorteile in der Anwendung.

Displaylösung

Das Unternehmen bietet mit der MMD8000 Serie auch eine reindigitale Monitorlösung für den Anschluss an bestehende Industrie-PCs an. Diese reinen Monitorlösungen der MMD8000 Serie präsentieren sich im gleichen Design und Gehäuse wie die Komplettlösung. Hohe Übertragungsraten der Display-signale bieten maximale Flexibilität für die Anbindung eines vorhandenen Schaltschrank-PCs oder Leitrechners.

Ads-Tec auf der Hygienic Design 2019: Stand HD6