

# AXIOMTEKs ultraflache Multi-Touch Widescreen Monitore für industrielle Anwendungen

Der 15,6 Zoll große P6157W-V2 und der 18,5 Zoll große P6187W-V2 sind schlanke industrielle Multi-Touch-Monitore im Widescreen-Format mit einer IP65-geschützten Frontblende. Die Industrie-Displays verfügen über einen Touchscreen mit einer Leuchtdichte von 300 cd/m<sup>2</sup>. Dank neuester Multi-Touch-Technologie sollen die LCD-Bildschirme einfach und praktisch zu bedienen sein. Sowohl der P6157W-V2 als auch der P6187W-V2 lassen sich in zahlreichen rauen Industrieumgebungen als Schnittstelle zwischen dem Mensch und der Maschine (HMI) für betriebliche Steuerungssysteme einsetzen.



Neue Multi-Touch

Widescreen Monitore von AXIOMTEK (Foto: AXIOMTEK)

„Um den stabilen Betrieb in rauen Umgebungen zu gewährleisten, besitzen die neuen industriellen Multi-Touch-Displays – der P6157W-V2 und der P6187W-V2 – eine IP65-zertifizierte Frontblende, die gegen Staub und verschüttete Flüssigkeiten schützt und einen Stromanschluss mit Schraubverbinder. Die beiden industriellen LCD-Monitore mit WXGA-Auflösung zeichnen sich durch ein innovatives modulares Design aus, das eine effiziente Wartung und unkomplizierte Erweiterung ermöglicht. Aufgrund dieser Merkmale eignen sich die Monitore speziell für den Einsatz in Bereichen der industriellen Automatisierung“, erklärt Virgil Hsu, Produktmanager bei AXIOMTEK.

Für ein hohes Maß an Flexibilität sorgen die zahlreichen Schnittstellen, darunter ein USB-Anschluss als Touchscreen-Schnittstelle, ein Audio-Eingang, sowie ein VGA-, ein HDMI- und ein DVI-Port. Die Bildschirme sind mit zwei Arten von Stromanschlüssen ausgestattet: einem Wechselstromanschluss mit Schraubverbinder und einem Gleichstromanschluss mit Phoenix-Stecker. Durch die fünf Folientaster auf der Rückseite der Monitore haben Sie nicht nur die Möglichkeit das Gerät ein- und auszuschalten, sondern auch die Lautstärke und Helligkeit zu regulieren. Damit sich die robusten Breitbild-Monitore mit 15,6 und 18,5 Zoll in unterschiedlichen Umgebungen installieren lassen, kann man sie bequem per Panel- und Wandmontage oder mittels eines VESA-Arms montieren.

Der P6187W-V2 ist ab sofort lieferbar, der P6157W-V2 ist voraussichtlich ab 1. Oktober 2017 verfügbar. AXIOMTEKs industrielle Touch-Display-Produkte sind so konzipiert, dass sie mit allen Embedded-Systemen von AXIOMTEK funktionieren.

## **Weiterführende Links zur News**

Finden Sie den optimalen Monitor in unserer riesigen Datenbank

PRAD Kaufberatung: Auswahl empfehlenswerter Monitore der Redaktion

Welches Kolorimeter zum Kalibrieren ihres Monitors nutzen?