

INFOPOST August 2011

Sehr geehrte Infopost Leserinnen und Leser,

da LED Grafikanzeigen immer häufiger durch TFT Großdisplays ersetzt werden, haben auch wir diesen Bereich verstärkt. Unser Standardsortiment umfaßt 32" bis 70" Monitore mit oder ohne Industrie PC. Für die jeweiligen Einsatzgebiete sind Gehäuse für Indooranwendungen von IP 21 lüfterlos, bis hin zu klimatisierten Outdoorgehäusen verfügbar. Mit Hilfe eines speziellen Heiz- und Ventilationssystem mit Anti-Black-Spot-Lüftungsregelung ist die Verwendung in direktem Sonnenlicht möglich. Der Temperaturbereich erstreckt sich hierbei von -30°C bis +60°C.

Hier ein Foto eines 47" Displays und die Ansicht oben angeführten Outdoor Gehäuses.



Um Sie bereits schon in dieser Mail umfassend zu informieren, finden Sie eine erste Übersicht der wichtigsten TFT Monitore und entsprechendes Zubehör am Ende dieser Mail.

Bei Fragen erreichen Sie uns zu den üblichen Bürozeiten telefonisch über +49 (8860) 9219-174 oder per e-Mail unter vertrieb@reitberger.de

Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Internetauftritt unter www.reitberger.de.

Übrigens: Ältere Newsletter können Sie jederzeit auch unter http://www.reitberger.de/News_archiv.htm einsehen.

Vielen Dank für Ihr Interesse und
sonnige Grüße aus dem Pfaffenwinkel
Kurt Reitberger
Vertriebsleiter

Übersicht TFT Industrie Displays:

Bezeichnung
Business-Professional TFT Display 32" mit IPC
Frontseitig entspiegelte Scheibe aus Verbund-Sicherheitsglas
Sichtfläche 698 x 393 mm
Standardgehäuse Haube 2: IP 21 mit Filter und Lüfter für rauhe Umgebung Staub / Öl etc.
Auflösung: 1920 x 1080 (16:9)
16,7 Mio Farben
Helligkeit: 450-700 cd/m ²
Hochwertiges Industriegehäuse in RAL7021 (schwarzgrau)
Eingangsspannung: 100 ~ 265 V, 47 ~ 63 Hz
Temperaturbereich: Betrieb: 0° ~ +40°C ; Lagerung: -20° ~ +70°C ; Relative Luftfeuchte: 10% ~ 85% nicht kondensierend
Festplatte: 160GB, optional SSD Festspeicher
Arbeitsspeicher: 1GB

Bezeichnung

Betriebssystem: ohne Betriebssystem

Bestellnummer: IP-PD-T32-37-A1

Business-Professional TFT Display 42" mit IPC

Frontseitig entspiegelte Scheibe aus Verbund-Sicherheitsglas

Sichtfläche 930 x 523 mm

Standardgehäuse Haube 2: IP 21 mit Filter und Lüfter für rauhe Umgebung Staub / Öl etc.

Auflösung: 1920 x 1080 (16:9)

16,7 Mio Farben

Helligkeit: 450-700 cd/m²

Hochwertiges Industriegehäuse in RAL7021 (schwarzgrau)

Eingangsspannung: 100 ~ 265 V, 47 ~ 63 Hz

Temperaturbereich: Betrieb: 0° ~ +40°C ; Lagerung: -20° ~ +70°C ; Relative Luftfeuchte: 10% ~ 85% nicht kondensierend

Festplatte: 160GB, optional SSD Festspeicher

Arbeitsspeicher: 1GB

Betriebssystem: ohne Betriebssystem

Bestellnummer: IP-PD-T42-37-A1

Business-Professional TFT Display 47" mit IPC

Frontseitig entspiegelte Scheibe aus Verbund-Sicherheitsglas

Sichtfläche 1040 x 585 mm

Standardgehäuse Haube 2: IP 21 mit Filter und Lüfter für rauhe Umgebung Staub / Öl etc.

Auflösung: 1920 x 1080 (16:9)

16,7 Mio Farben

Helligkeit: 450-700 cd/m²

Hochwertiges Industriegehäuse in RAL7021 (schwarzgrau)

Eingangsspannung: 100 ~ 265 V, 47 ~ 63 Hz

Bezeichnung

Temperaturbereich: Betrieb: 0° ~ +40°C ; Lagerung: -20° ~ +70°C ; Relative Luftfeuchte: 10% ~ 85% nicht kondensierend

Festplatte: 160GB, optional SSD Festspeicher

Arbeitsspeicher: 1GB

Betriebssystem: ohne Betriebssystem

Bestellnummer: IP-PD-T47-37-A1

Business-Professional TFT Display 55" mit IPC

Frontseitig entspiegelte Scheibe aus Verbund-Sicherheitsglas

Sichtfläche 1210 x 680 mm

Standardgehäuse Haube 2: IP 21 mit Filter und Lüfter für rauhe Umgebung Staub / Öl etc, optional IP54

Auflösung: 1920 x 1080 (16:9)

16,7 Mio Farben

Helligkeit: 450-700 cd/m²

Hochwertiges Industriegehäuse in RAL7021 (schwarzgrau)

Eingangsspannung: 100 ~ 265 V, 47 ~ 63 Hz

Temperaturbereich: Betrieb: 0° ~ +40°C ; Lagerung: -20° ~ +70°C ; Relative Luftfeuchte: 10% ~ 85% nicht kondensierend

Festplatte: 160GB, optional SSD Festspeicher

Arbeitsspeicher: 1GB

Betriebssystem: ohne Betriebssystem

Bestellnummer: IP-PD-T55-37-A1

Business-Professional TFT Display 70" mit IPC

ohne Sicherheitsschutzglas

Sichtfläche 1549 x 871 mm

Standardgehäuse Haube 2: IP 21 mit Filter und Lüfter für rauhe Umgebung Staub / Öl etc, optional IP54

Bezeichnung

Auflösung: 1920 x 1080 (16:9)

16,7 Mio Farben

Helligkeit: 500 cd/m²

Hochwertiges Industriegehäuse in RAL7021 (schwarzgrau)

Eingangsspannung: 100 ~ 265 V, 47 ~ 63 Hz

Temperaturbereich: Betrieb: 0° ~ +40°C ; Lagerung: -20° ~ +70°C ; Relative Luftfeuchte: 10% ~ 85% nicht kondensierend

Festplatte: 250GB, optional SSD Festspeicher

Arbeitsspeicher: 2GB

Betriebssystem: ohne Betriebssystem

Bestellnummer: IP-PD-T70-37-A1

Wandhalterung für Display 32" bis 47"

LWB2-AB, LCD/Plasma-Wandhalter, in der Neigung verstellbar, VESA MIS-F, 600 x 200

Bestellnummer: IP-DIS-WHG-A1

Verbund Sicherheitsschutzglas für 70" Display

Bestellnummer: IP-DIS-VSG-A70

Gehäuserückseite 1 ohne Filter und ohne Lüfter

für normale Umgebungsbedingungen

Schutzart IP 21

Bestellnummer: IP-DIS-1FM-A1

Gehäuserückseite 3 mit Filtermatten und Lüfter

für Industrieumgebung bei staub- und ölhaltiger Luft

Schutzart IP 54

Edelstahl, pulverbeschichtet RAL 7021

Bezeichnung

Bestellnummer: IP-DIS-3FM-A1

Outdoor Gehäuse 0: 32" bis 47"

Mit Heizung bei Einsatz ohne direktes Sonnenlicht zur Verwendung unter Dach (Edelstahl, pulverbeschichtet RAL 7021)

Temperaturbereich: -20 °C bis + 35 °C

Bestellnummer: IP-DIS-OG0-A1

Outdoor Gehäuse 3: 32" bis 47"

Lüftung mit Filter und Heizung im Umgehäuse

Schutzart: IP 54

Lage: Landscape

Keine direkte Sonneneinstrahlung auf die Frontseite

Temperaturbereich: - 30 °C bis + 35 °C

Bestellnummer: IP-DIS-OG3-A1

Outdoor Gehäuse 2: 32" bis 46"

mit Klimatisierung + Umgehäuse für den Einsatz bei direkter Sonnenbestrahlung

Schutzart IP 54

Temperaturbereich: - 30 °C bis + 60 °C

Weitere Beschreibung:

Wall - Outdoor 32" bis 46"

Outdoor-Infoterminal zur Wandmontage für harten Dauereinsatz Gehäuse in robuster Aluminium-Profiltechnik

Oberflächen silberfarben eloxiert

Vandalismusschutz-Frontscheibe aus thermisch vorgespanntem Sicherheitsglas

Frontöffnung mit doppeltem Sicherheitsverschluss mit Profil-Schließzylindern und spezielles Heiz- und Ventilationssystem mit Anti-Black-Spot-Lüftungsregelung und

Bezeichnung
<p>Selbsterhaltungsschaltung</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-OG2-A1</p>
<p>Outdoor Gehäuse 1: 32" bis 46"</p> <p>mit Klimatisierung + Umgehäuse für den Einsatz bei direkter Sonnenbestrahlung</p> <p>Schutzart IP 65</p> <p>Temperaturbereich: - 30 °C bis + 60 °C</p> <p>Weitere Beschreibung:</p> <p>Wall - Outdoor 32" bis 46"</p> <p>Outdoor-Infoterminal zur Wandmontage für harten Dauereinsatz Gehäuse in robuster Aluminium-Profiltechnik</p> <p>Oberflächen silberfarben eloxiert</p> <p>Vandalismusschutz-Frontscheibe aus thermisch vorgespanntem Sicherheitsglas</p> <p>Frontöffnung mit doppeltem Sicherheitsverschluss mit Profil-Schließzylindern und spezielles Heiz- und Ventilationssystem mit Anti-Black-Spot-Lüftungsregelung und Selbsterhaltungsschaltung</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-OG1-A1</p>
<p>Betriebssystem Linux</p> <p>Aufspielen Linux Betriebssystem bei Bereitstellung Ihres Image Files</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-LIN-A1</p>
<p>Betriebssystem Windows 7 Ultimate</p> <p>Aufspielen, und Lizenz des Betriebssystems Windows 7 Ultimate</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-WIN-A1</p>
<p>4 GB Festspeicher CF 4GB industrial TRS</p> <p>CF Karte anstelle Festplatte</p>

Bezeichnung
<p>Bestellnummer: IP-DIS-CF-4GB</p>
<p>8 GB Festspeicher CF industrial Swissbit</p> <p>CF Karte anstelle Festplatte</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-CF-8GB</p>
<p>40GB Festspeicher SSD Intel 2,5" SATAII</p> <p>SSD Speicher anstelle Festplatte</p> <p>Keine beweglichen Teile</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-SSD-40GB</p>
<p>80GB Festspeicher SSD GB Intel 2,5" SATAII</p> <p>SSD Speicher anstelle Festplatte</p> <p>Keine beweglichen Teile</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-SSD-80GB</p>
<p>Arbeitsspeicher Erweiterung um 1 GB</p> <p>für Displays 32" bis 55"</p> <p>Arbeitsspeicher wird von 1 GB auf 2 GB erweitert</p> <p>Bestellnummer: IP-DIS-MEM-1GB</p>