

Siemens Indus.Sector Basic Panel 3 Zoll LCD Display 6AV6647-0AH1

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6102785
EAN	4019169669672
Hersteller	Siemens Indus.Sector
Hersteller-ArtNr	6AV66470AH113AX0
Hersteller-Typ	6AV6647-0AH11-3AX0
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Panel PC



Technische Informationen

Versorgungsspannung bei AC 50...0V
Versorgungsspannung bei AC 60...0V
Versorgungsspannung bei DC 24...24V
Spannungsart der Versorgungsspannung
Anzahl der HW-Schnittstellen Ir
Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET
Anzahl der HW-Schnittstellen s
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422
Anzahl der HW-Schnittstellen s
Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY
Anzahl der HW-Schnittstellen U
Anzahl der HW-Schnittstellen parallel
Anzahl der HW-Schnittstellen V
Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige
Anzahl der HW-Schnittstellen S
Anzahl der HW-Schnittstellen PS2
Unterstützt Protokoll für PROFII
Unterstützt Protokoll für CAN
Unterstützt Protokoll für INTERI
Unterstützt Protokoll für ASI
Unterstützt Protokoll für KNX
Unterstützt Protokoll für MODBUS
Unterstützt Protokoll für Data-H
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für SUCOM
Unterstützt Protokoll für LON
Unterstützt Protokoll für PROFII
Unterstützt Protokoll für PROFINET CBA

Unterstützt Protokoll für Foundation Fieldbus
Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP
Unterstützt Protokoll für AS-Interface Safety at Work
Unterstützt Protokoll für DeviceNet
Unterstützt Protokoll für INTERBUS-Safety
Unterstützt Protokoll für PROFIBUS-DP
Unterstützt Protokoll für SafetyBUS p
Unterstützt Protokoll für sonstig
Funkstandard Bluetooth
Funkstandard WLAN 802.11
Funkstandard GPRS
Funkstandard GSM
Funkstandard UMTS
IO-Link Master
Ausführung des Displays
Bildschirmdiagonale 3.6Zoll
Anzahl der Bildpunkte, horizontal
Anzahl der Bildpunkte, vertikal
Vorinstalliertes Betriebssystem
Max. Hauptspeicher 0.512Mbyte
Tastatur integriert
Anzahl der Funktionstasten
Mit Touchscreen
Maus-Cursor-Steuerung integriert
Schutzart (IP), frontseitig
Betriebstemperatur 0...50°C
Mit Festplatte
Mit CD-ROM-Laufwerk
DVD-Laufwerk vorhanden
Mit CD-RW-Laufwerk
DVD RW-Laufwerk vorhanden
Mit Diskettenlaufwerk
Mit sonstigen Speichermedien
Kundenindividuelle Konfiguration
Anzahl der freien Steckplätze, AGP
Anzahl der freien Steckplätze, F
Anzahl der freien Steckplätze, ISA
Anzahl der freien Steckplätze, F
Tragschienenmontage möglich

Fronteinbau möglich

Rack-Montage möglich

Befestigungsart, Tischfuß

Befestigungsart, Galgenmontag

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Breite der Front 165mm

Höhe der Front 97mm

Einbautiefe 30mm

Siemens Indus.Sector Basic Panel 3 Zoll LCD Display 6AV6647-0AH11-3AX0
Versorgungsspannung bei AC 50 Hz 0V, Versorgungsspannung bei AC 60 Hz 0V, Versorgungsspannung bei DC 24 ...

24V, Spannungsart der Versorgungsspannung DC, Anzahl der HW-Schnittstellen Industrial Ethernet 1, Anzahl der HW-Schnittstellen PROFINET 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-232 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-422 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell RS-485 0, Anzahl der HW-Schnittstellen seriell TTY 0, Anzahl der HW-Schnittstellen USB 0, Anzahl der HW-Schnittstellen parallel 0, Anzahl der HW-Schnittstellen Wireless 0, Anzahl der HW-Schnittstellen sonstige 0, Anzahl der HW-Schnittstellen SCSI 0, Anzahl der HW-Schnittstellen PS2 0, Unterstützt Protokoll für MODBUS, Unterstützt Protokoll für EtherNet/IP, Ausführung des Displays sonstige, Bildschirmdiagonale 3,6Zoll, Anzahl der Bildpunkte, horizontal 240, Anzahl der Bildpunkte, vertikal 80, Vorinstalliertes Betriebssystem sonstige, Max.

Hauptspeicher 0,512Mbyte, Tastatur integriert, Anzahl der Funktionstasten 10, Schutzart (IP), frontseitig IP65, Betriebstemperatur 0 ...

50°C, Kundenindividuelle Konfiguration möglich, Anzahl der freien Steckplätze, AGP 0, Anzahl der freien Steckplätze, PCI 0, Anzahl der freien Steckplätze, ISA 0, Anzahl der freien Steckplätze, PC-Card (PCMCIA) 0, Fronteinbau möglich, Breite der Front 165mm, Höhe der Front 97mm, Einbautiefe 30mm, Grafiken können als ICON statt Text zum Beschriften von Funktionstasten oder Schaltflächen genutzt werden.

Sie können auch als Hintergrundbilder bildschirmfüllend erstellt werden.

Im Projektierungstool steht eine Bibliothek mit umfangreichen Grafiken und diversen Objekten zur Verfügung.

Als Grafikeditor können alle Editoren mit OLE- Schnittstelle genutzt werden, z.

B.

Paint-Shop, Designer, Corel Draw

[Siemens Indus.Sector Basic Panel 3 Zoll LCD Display 6AV6647-0AH1 online](#)

[kaufen](#)

