



## Features

- 15,6" HD-Display mit PCAP-Touchscreen
- Intel Celeron J6412 Vierkern-CPU
- Modulares Design mit herausnehmbarem Box-PC
- Schlankes und robustes Gehäuse
- Mehrere Montageoptionen

## Technical Specifications

### Primäre Komponenten

Prozessorfamilie	Intel Celeron Elkhart Lake
Prozessormodell	Celeron J6412
Speichertyp	1x DDR4 SO-DIMM
Speicherunterstützung	4GB, 8GB, 16GB
Speichertyp	1x M.2 Steckplatz für SSD
Speicherunterstützung	M.2: 128GB-1TB

### Display

Bildschirmgröße	15.6"
Bildschirmauflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Bildschirmverhältnis	16:9
Helligkeit	300 nits

### Touchscreen

Touchscreen	Projiziert kapazitiv (Multi-Touch)
-------------	------------------------------------

### Externe E/A-Ports

USB	2x USB 2.0, 2x USB 3.0, 2x USB Typ C (nur Daten)
Serial / Com	2x COM
Serielle Protokoll-Details	x2 RS-232 DB-9
Ethernet / LAN	1x RJ45 GbE LAN
Andere Computeranschlüsse	Benutzerdefinierter Anschluss für externen Monitor
Stromeingangsanschluss	4-polig DIN (rastend)

### Leistung

Eingangsspannungsbereich	19V DC
Standard-Netzteil	65W AC/DC Adapter

## Betriebssysteme

Windows	Windows 10 IoT, Windows 10 Pro, Windows 11
Linux	Linux (Wenden Sie sich für weitere Informationen an Ihren Vertriebsmitarbeiter)

## Kompatibilität

Sicherheitshardware	fTPM 2.0
---------------------	----------

## Erweiterungssteckplätze

Internal M.2	1x M.2 2230 Key E (für WiFi-Erweiterungsoption)
Erweiterungsmodul-Unterstützung	4 USB-basierte Erweiterungsbereiche auf der Blende

## Multimedia

Lautsprecher	1x 3W Lautsprecher
Kamera	Optionale Webcam

## Thermisch & Umwelt

Betriebstemperatur	0°C - 35°C (32°F - 95°F)
Lagertemperatur	-20°C - 60°C (-4°F - 140°F)
Kühlungslösung	Passiv - Lüfterlos
Feuchtigkeitsbereich	20% - 85% Nicht kondensierend

## Gehäuse

Material	Plastik
IP-Schutzart	IP54 Frontblende
Farbe	Black
Montagemöglichkeiten	VESA 100 Halterung, VESA 75 Halterung

## Peripheriegeräte und drahtlose Konnektivität

WiFi	Optional über M.2-Schnittstelle
Bluetooth	Optionales Bluetooth 5.1
Barcode Scanner	Optionaler 1D/2D Barcode-Scanner
RFID	Optionales externes 13.56 NFC-Modul
Sonstige Peripheriegeräte	Kontaktieren Sie Teguar, wenn Sie ein kundenspezifisches externes Modul benötigen.

## Gewicht / Abmessungen

Gewicht	3.0 kg (6.6 lbs)
Abmessungen	370 x 235 x 42 mm (14.6 x 9.3 x 1.7 in)

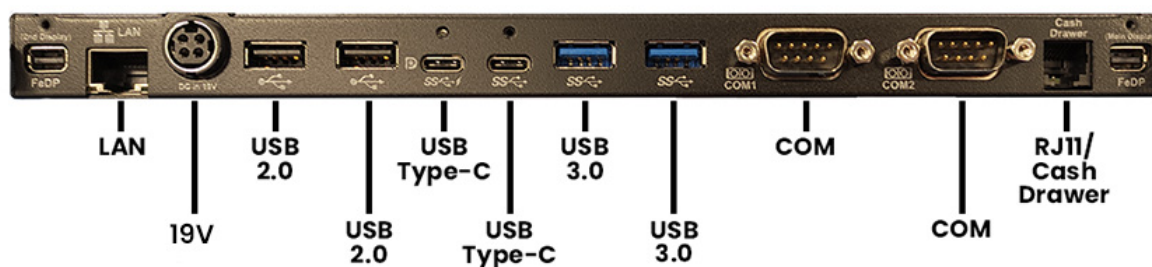
## Zertifizierung

Zertifizierungen	CE, FCC
------------------	---------

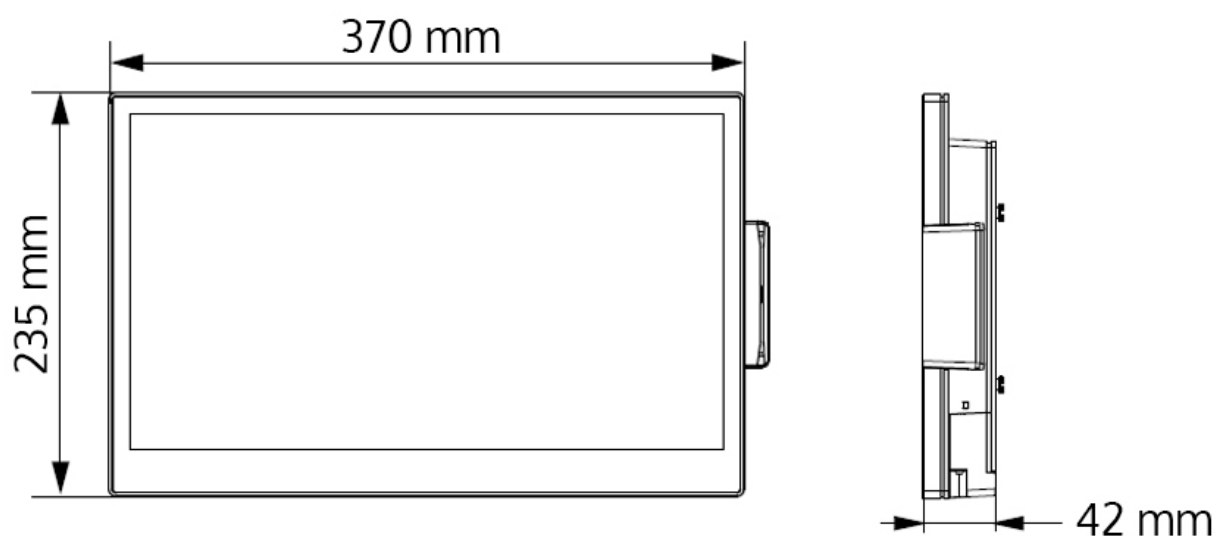
## Garantie

Garantie	Bis zu 5 Jahre
----------	----------------

### I/O-Diagramm-Bilder



### Tech Diagram Bilder



*All specifications are subject to change without notice.*