



**ACTURION**  
BEST of INDUSTRIAL-IT

# Future Thin Client-Windows, 4:3 Display

Panel PC / Thin Client

ab 999,00 EUR zzgl. MwSt + Versandkosten



## Features

- passiv gekühlt
- VESA Anschluss 100 x 100
- 8 Stück Montage-Clips für Einbau sind beige packt
- IP 65
- IP 66



## TECHNISCHE DATEN

### BASISINFORMATIONEN

CPU	Intel® Celeron (J6412, 4 Kerne, 2,0 GHz - 2,6 GHz, 2 MB Cache) – ODER – Intel® Core™ i5 - 10th-Gen. (10210U, 4 Kerne, 1,6 MHz - 4,2 MHz) – ODER – Intel® Core™ i3 - 10th-Gen. (8145U, 2 Kerne, 2,1 GHz - 3,9 GHz)
-----	---

Grafik	Intel HD Graphics
--------	-------------------

Betriebssysteme	Microsoft® Windows™ 11 Pro 64-Bit Microsoft® Windows™ 10 Pro 64-Bit Microsoft® Windows™ 11 IoT Microsoft® Windows™ 10 IoT Linux™
-----------------	--

Alle Angaben sind Herstellerangaben. Stand 09/2024. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Alle vorhergehenden Versionen verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Future Thin Client-Windows, 4:3 Display  
Seite 1



# ACTURION

BEST of INDUSTRIAL-IT

---

Auflösung/Helligkeit/Kontrast	10,4 "	800 x 600	350 cd/qm	optional: 1.500 cd/qm
	12,0 "	800 x 600	400 cd/qm	optional: 1.500 cd/qm
	15,0 "	1024 x 768	350 cd/qm	optional: 1.500 cd/qm

---

Verfügbare Arbeitsspeicher	8 GB DDR4 (2.400MHz)
	16 GB DDR4 (2.400MHz)
	32 GB DDR4 (2.400MHz)
	64 GB DDR4 (2.400MHz)

---

Verfügbare Festplattengrößen	128 GB (SSD) (M.2 NVMe)
	250 GB (SSD) (M.2 NVMe)
	512 GB (SSD) (M.2 NVMe)
	1 TB (SSD) (M.2 NVMe)
	2 TB (SSD) (M.2 NVMe)

## SCHNITTSTELLEN

Physikalische Schnittstellen	3x USB 3.0 Type-A™
	1x USB 2.0 Type-A™
	2x RS232 COM
	2x LAN RJ45 (Gigabit RJ45 Intel I211-AT GbE)
	1x HDMI
	1x Realtek (ACL662)
	1x SIM Card
	1x DC-IN (bis 36VDC zwei Pin-Anschluss)
	1x GPIO ((on board) mit Extension Switch)
	1x M.2 B-Key ((3042) Quectel EC25 4G / Option)
	1x M.2 E-Key ((2230) für WiFi/BT Intel 8265AC / Option)

---

Kommunikation	Bluetooth 5.x (inkl. Antennenkit / Option)
	Wi-Fi 6E AX200 (Modul M2 / Option)
	4G LTE (Option)
	NFC Reader (Option)

## SCHUTZ

Schutzklassen	IP 65
	IP 66

---

Feuchtigkeit	5 bis 95% bei 40°C (nicht kondensierend)
--------------	--

---



# ACTURION

BEST of INDUSTRIAL-IT

Umgebungstemperatur -20 °C - +80 °C (Arbeitstemperatur)  
-20 °C - +80 °C (Lagertemperatur)

## WEITERE DATEN

Kühlung passiv gekühlt

Ladegerät AC/DC Netzteil (Input 100 bis 240VAC, Output 12VDC, 5A,)

## BESONDERHEITEN

Sicherheitsfunktionen TPM 2.0

Zertifizierungen CE, FCC Class A, ROHS

Lieferumfang Panel PC inkl. Netzteil (60W)

Garantie 2 Jahre Bring-In (optional bis zu 5 Jahre)

Optionen Display-Auflösung bei allen Zollgrößen optional bis zu 1.500 cd/qm

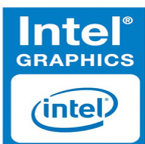
Montagemöglichkeiten VESA Anschluss 100 x 100

8 Stück Montage-Clips für Einbau sind beige packt

## ALLGEMEIN

Ursprungsland Deutschland

Statistische Warennummer 84714900



Alle Angaben sind Herstellerangaben. Stand 09/2024. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Alle vorhergehenden Versionen verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Future Thin Client-Windows, 4:3 Display  
Seite 3



# ACTURION

BEST of INDUSTRIAL-IT



Alle Angaben sind Herstellerangaben. Stand 09/2024. Änderungen und Irrtümer vorbehalten.  
Alle vorhergehenden Versionen verlieren hiermit ihre Gültigkeit.

Future Thin Client-Windows, 4:3 Display  
Seite 4