

## \_notion.D\_CPU6.computer 15,6

Bestellnr.:778-41968

9.9.2024 / 0

### Technische Daten

Ausführung	notion.D Dynamic mount
Bildschirmdiagonale	396 mm (15,6")
Bildschirmformat	16:9 wide
Bildschirmauflösung	1920*1080 fullHD
Helligkeit	typ. 350 cd/m <sup>2</sup>
Touchscreen	Glas-Touch (Multitouch)
Anwendung	Computer
CPU	ATOM x6413E Quad Core
Arbeitsspeicher	4 GByte
Laufwerke	mSATA
Kapazität mSATA	>=120 GByte
Betriebssystem	ohne
Schnittstellen	1*RS232
Schnittstellen	1*USB C
Schnittstellen	3*2,5 Gigabit Ethernet
Schnittstellen	3*USB 3.1
Schnittstellen	DisplayPort
Schnittstellen	Power Phoenix FKC 2/5,08
Betriebsspannung	24VDC +20/-15%
Temperaturbereich	-20°...50°C
Kühlsystem	Passiv (lüfterlos)
Frontfarbe	schwarz
Gehäusefarbe	RAL9006 Weißaluminium
Gehäusemontage	Einbau (optional)
Gehäusemontage	VESA 75*75 mm
Schutzart Front	IP65
Schutzart Rückseite	IP20

#### TRsystems GmbH ist ein Unternehmen der TR-Electronic GmbH.

Die genannten Produkte, Namen, Angaben und Logos dienen ausschließlich Informationszwecken und können Warenzeichen ihrer jeweiligen Eigentümer sein, ohne dass eine besondere Kennzeichnung erfolgt. Bestimmungsgemäße Verwendung: Ausschließlich für industrielle Umgebung!

WEEE-Reg.-Nr. DE 11414956

#### Änderungen vorbehalten

TRsystems GmbH  
Eglishalde 16  
78647 Trossingen  
Tel.: +49 (0) 7425 228-0  
info@trsystems.de

[www.trsystems.de](http://www.trsystems.de)