

_notion.D_CPUx7.computer 18,5

Bestellnr.:778-41993
26.8.2022 / 0

Technische Daten

Ausführung	notion.D Dynamic mount
Bildschirmdiagonale	470 mm (18,5")
Bildschirmformat	16:9 wide
Bildschirmauflösung	1920*1080 fullHD
Helligkeit	typ. 350 cd/m ²
Touchscreen	Glas-Touch (Multitouch)
Frontscheibe	chemisch entspiegelt AG90
Anwendung	Computer
CPU	ATOM E3950 Quad Core
Arbeitsspeicher	4 GByte
Laufwerke	M.2 B-Key 2242 SATA
M.2 Key 2242 Kapazität	>=120 GByte
Betriebssystem	ohne
Schnittstellen	2*Gbit-Ethernet
Schnittstellen	2*USB 2.0
Schnittstellen	2*USB 3.0
Schnittstellen	HDMI
Schnittstellen	VGA
Betriebsspannung	24VDC +20/-15%
Temperaturbereich	0°...50°C Airflow
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 das eine besondere Kennzeichnung erfolgt. Bestimmungsgemäße Verwendung: Ausschließlich für industrielle Umgebung!

WEEE-Reg.-Nr. DE 11414956
LUCID-Reg.-Nr. DE 1787575820698

Änderungen vorbehalten

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

www.trsystems.de