

Datenblatt – Werkerführung NUC Flach

Artikelnummer: WF_19" _NUC_i3_7th
WF_19" _NUC_i5_7th
WF_24" _NUC_i3_7th
WF_24" _NUC_i5_7th

Erscheinungsdatum: 08.2018

Beschreibung: Flaches Aluminiumgehäuse,
19"/24" LED Monitor, int.
Netzteil, Intel NUC der 7th
Generation, 8GB DDR4
RAM, M.2 120GB SSD,
6x USB3.0, 4x USB2.0, 1x
RS232 (optional), 1x Gbit,
onboard Intel HD Grafik,
Windows 10 Pro 64bit



Allgemein		
Typ	Panel PC	
Gehäuse		
Typ	geschlossenes Aluminiumgehäuse	
Abmessungen (B x H x T)	19": 566 x 438 x 100mm	24": 690 x 455 x 100mm
Gewicht (gesamt)	19": 11,9kg	24": 13,8kg
Oberflächenbeschichtung	eloxiert natur	
Verschluss	E1 Schließung	
Türanschlag (Rückseite)	links oder rechts	
Netzteil		
Typ	intern	
Leistung	100W	
Input	100 - 240VAC	
Output	12VDC/12,5A	
Mainboard		
Formfaktor	Embedded NUC	
Sockel	BGA1168 (CPU ist aufgelötet)	
Chipsatz	System-on-Chip (SoC)	
Grafik	Intel® HD Graphics	
Audio	Über HDMI Ausgabe	
Netzwerk	Intel® Ethernet Connection I218LM	
CPU		
Typ	Intel® Core i3-7100U	Intel® Core i5-7300U
Taktung	2,4 GHz	2,6 – 3,5 GHz
Anzahl Kerne	2	2
Kühlung	Passiv	Passiv

RAM		
Typ	DDR4 SODIMM	
Kapazität	1x 8GB, (optional bis 2x 16GB)	
Taktfrequenz	2133MHz	
Festplatte		
Typ	Solid State Disk	
Schnittstelle	M.2 SATA	
Kapazität	120GB, (optional bis 1TB)	
Formfaktor	Full Size	
Monitor		
Diagonale	19"	24"
Auflösung	1280 x 1024	1920 x 1080
Helligkeit	350cd/m2	300cd/m2
Kontrast	1000:1	5000:1
Leistungsaufnahme	20W /12V (Standby: 0,5W)	33W /12V (Standby: 0,5W)
Besonderheit	LED Backlight	LED Backlight
Schnittstellen (intern)		
USB 3.0	2x frontseitig / 2x rückseitig	
USB 2.0	2x via internal Header	
Netzwerk	1x Gbit	
DC	1x Buchse	
Video	2x HDMI 2.0a	
Sonstiges		
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64bit	
Optional		
Touch Display	Projected Capacitive Touch (PCAP)	